

форма по ОК/Д

Инвестор
 Заказчик
 Подрядчик
 Объект

322005	по ОКПО	79882084	по ОКПО	39446870
0137200001224005329	по ОКПО	14.10.2024	по ОКПО	

организация, адрес, телефон, факс
 МБУ "КалугаБлагоустройство" 248010, г. Калуга, Ул. Телевизионная 2 "Б"
 телефон: (4842) 55-14-82; 72-16-04, факс: (4842) 72-16-04.
 организация, адрес, телефон, факс
 Общество с ограниченной ответственностью «ПРОЕКТ 95», 249913
 организация, адрес, телефон, факс
 Выполнение работ по устройству детских игровых площадок
 наименование, адрес
 Выполнение работ по устройству детских игровых площадок
 наименование

Номер документа	Дата составления	Отчетный период с	по
1	21.11.2024	15.10.2024	21.11.2024

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ АКТ

на выполнение работ по ремонту детских площадок в парке Малиновка.

№ 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	
1	Разработка покрытия и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных Объем=(3*0,09) / 100 1 ОТ(3Т)		Чел.-д	155		0,2325						68,11
	1-100-27 Средний разряд работы 2,7 2 ЗМ		Чел.-д			0,2325						26,14
	ОТМ(3ТМ)		Чел.-д			0,05875						20,09
	91.01.02.004 Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)		Маш.-д	1,55		0,002325						5,24
	4-100-060 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 6		Чел.-д	1,55		0,002325						1,06
	91.12.06.012 Рыхлители прицепные (без трактора)		Маш.-д	1,29		0,001935	62,31	1,24				0,15
	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.-д	37,5		0,05625						20,46
	4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4		Чел.-д	37,5		0,05625						19,03
	91.21.10.002 Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров		Маш.-д	75		0,1125						0,29
Итого прямые затраты												114,34

Подготовительные работы
 ГЭСНр68-02-004-04

	2-100-03 Рабочий 3 разряда	чел.-ч	0,47	17,25	11,0407335	300,51	3 317,87
	2-100-04 Рабочий 4 разряда	чел.-ч	1,46	17,25	34,296933	338,39	11 605,74
	2 ЗМ						
	ОТМ(ЗМ)						
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Маш.-ч	0,01	18,75	0,2563375	1 533,20	298,98
	4-100-060 ОТМ(ЗМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01	18,75	0,2563375	396,59	1 819,28
	91.06.05-012 Автопогрузчик выкатной, грузоподъемность 1 т	Маш.-ч	0,01	18,75	0,2563375	454,55	116,06
	4-100-040 ОТМ(ЗМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	18,75	0,2563375	362,62	92,89
	91.07.08-021 Растворосмесители стационарные для приготовления водоцементных и других растворов, объем емкости 350 л	Маш.-ч	0,38	18,75	9,702825	338,39	86,40
	91.08.07-021 Укладчики резиновой крошки на иловые и спортивные площадки, производительность до 300 м ² /ч	Маш.-ч	0,4	18,75	10,2135	71,15	259,55
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,01	18,75	0,2563375	477,92	922,89
	4-100-040 ОТМ(ЗМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	18,75	0,2563375	477,92	147,66
	4 М						86,40
	01.7.19.01-021 Крошка резиновая	кг	141,3	15	2886,3351	19,08	500 473,47
	14.2.06.09-1014 Средство связующее полиуретановое для изготовления каледей из резиновой/каучуковой крошки и устройства высокопрочных застывших покрытий, вязкость 4,5-6,5Па*с при температуре +23 °С, плотность 1,06-1,12 г/см ³	кг	41,2	15	841,5924	398,36	87 571,41
	Итого прямые затраты	кг	10,3	15	210,3961		412 902,06
	ФОТ						619 124,76
	Пр/812-021 1-1, Приказ № НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и 812/пр от 21.12.2020 п.25 прочее	%	113	0,9	101,7		16 829,01
	Пр/774-021 1, Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и 774/пр от 11.12.2020 п.16 прочее	%	77	0,95	65,45		17 115,10
	Всего по позиции						11 014,59
	Итого по разделу 1 Устройство полиуретанового ударогасящего покрытия детской площадки №1 :						37 128,25
	Итого прямые затраты (справочно)						756 147,27
	в том числе:						
	Оплата труда рабочих						25 170,16
	Эксплуатация машин						2 540,00
	Оплата труда машинистов (ОТМ)						428,40
	Материалы						727 705,88
	Перевозка						302,83
	Строительные работы						798 654,96
	Строительные работы в том числе:						798 352,13
	оплата труда эксплуатация машин и механизмов						25 170,16
	оплата труда машинистов (ОТМ)						2 540,00
	Материалы						428,40
	навигационные расходы						727 705,88
	сметная прибыль						25 917,31
	Перевозка						16 590,38
	Итого ФОТ (справочно)						302,83
	Итого накладные расходы (справочно)						25 998,56
	Итого сметная прибыль (справочно)						25 917,31
	Итого по разделу 1 Устройство полиуретанового ударогасящего покрытия детской площадки №1						16 590,38
	Справочно						798 654,96

затраты труда рабочих
затраты труда машинистов

78,680/027
1,1309225

Раздел 2. Устройство полиуретанового ударопоглощающего покрытия детской площадки №2

Подготовительные работы

11 ГЭСНр57-01-010-01

Зачистка выбоины в цементных полках, площадь ремонтируемого участка: до 0,25 м2 (прим. в бетонном основании)

100 мост 0,05

1

0,05

Объем=5 / 100
1 ОТ(ЗТ)

1-100-30 Средний разряд работы 3,0

чел.-ч 40,73

2,0365

300,51

611,99

611,99

2,57

2,53

91.18.01-508 Компрессоры винтовые передаточные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин

маш.-ч 0,32

0,016

115,43

1,37

158,14

14,86

59,30

91.21.10-002 Молотки отбойные пневматические при работе от передаточных компрессоров

маш.-ч 0,32

0,016

2,62

0,04

0,04

0,04

0,04

01.7.03.01-0001 Вода

м3 0,05

0,0025

35,71

0,69

24,64

0,06

0,06

03.2.01.01-0001 Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный М400 Д0 (ЦЕМ I 32,5Н)

т 0,01

0,0005

4 800,85

1,37

6 577,16

3,29

3,29

04.3.01.09 Раствор цементный

м3 0,31

0,0155

0,0155

29 249,20

1 462,46

69,92

69,92

999-9900 Строительный мусор

т 0,3

0,015

0,015

29 249,20

1 462,46

69,92

69,92

ФОТ

% 89

89

544,67

544,67

544,67

544,67

544,67

При812-091.0-1 НР Поли (ремонтно-строительные)

% 49

49

29 249,20

1 462,46

69,92

69,92

69,92

При774-091.0 СП Поли (ремонтно-строительные)

% 49

49

29 249,20

1 462,46

69,92

69,92

69,92

Всего по позиции

м3 0,0155

1

0,0155

3 957,12

1,14

4 511,12

69,92

Устройство покрытия из полиуретана. S=87,8 м2

100 м2 0,878

1

0,878

0,878

0,878

0,878

0,878

0,878

Объем=87,8 / 100

100 м2 0,878

1

0,878

0,878

0,878

0,878

0,878

0,878

Приказ от 14.07.2022 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по введению новых конструктивных элементов ОГП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПД=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25

571/Ир п.676

1 ОТ(ЗТ)

1

15,559477

2,312213

275,26

636,46

1 529,26

300,51

2-100-02 Рабочий 2 разряда

чел.-ч 2,29

1,15

15,559477

2,312213

275,26

636,46

1 529,26

2-100-03 Рабочий 3 разряда

чел.-ч 5,04

1,15

5,098888

300,51

1 529,26

300,51

1 529,26

2-100-04 Рабочий 4 разряда

чел.-ч 8,08

1,15

8,168376

338,39

2 760,71

2 760,71

2 760,71

2 ЗМ

чел.-ч 8,08

1,15

8,168376

338,39

2 760,71

2 760,71

2 760,71

ОТМ(ЗТМ)

чел.-ч 0,06

0,1736

0,066865

0,1736

0,1736

0,1736

0,1736

91.05.05-015 Крыши на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т

маш.-ч 0,06

1,25

0,066865

0,1736

0,1736

0,1736

0,1736

4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов Б

чел.-ч 0,06

1,25

0,066865

0,1736

0,1736

0,1736

0,1736

91.05.05-012 Автопогрузчики выносные, грузоподъемность 1 т

чел.-ч 0,04

1,25

0,0439

0,0439

0,0439

0,0439

0,0439

4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4

чел.-ч 0,04

1,25

0,0439

0,0439

0,0439

0,0439

0,0439

91.07.08-021 Растворосмесители стационарные для приготовления водочемических и других растворов, объем емкости 350 л

маш.-ч 2,02

1,25

2,21695

18,32

1,46

26,75

26,75

91.08.07-021 Укладчики резиновой крошки на игровых и спортивных площадках, производительность до 300 м2/ч

маш.-ч 2,11

1,25

2,315725

71,15

1,27

90,36

209,25

91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т

маш.-ч 0,06

1,25

0,066865

0,1736

0,1736

0,1736

0,1736

4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4

чел.-ч 0,06

1,25

0,066865

0,1736

0,1736

0,1736

0,1736

01.7.03.04-0001 Электроэнергия

кВт-ч 0,11

0,086458

0,086458

0,086458

0,086458

0,086458

0,086458

01.7.07.12-0022 Пленка полиэтиленовая, толщина 0,2-0,5 мм

м2 0,82

0,71986

14,89

1,12

16,68

12,01

12,01

01.7.19.01-0021 Крошка резиновая

кг 706,3

620,1314

19,08

1,59

30,34

18 814,79

18 814,79

	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		207,9982	336,36	1,45	490,62	102 048,08
	14.5.09.13-0001	Скипидар живичный	кг	3,1		2,7218	346,03	1,18	408,32	1 111,37
N	01.7.10.06	Красители, пигменты	кг	51,5		45,217				127 405,25
		ФОТ	%	113	0,9	101,7				4 993,50
	Приказ № НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и 812лр от 21.12.2020 п.25 прочие		%	77	0,85	65,45				5 078,39
	Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и 774лр от 11.12.2020 п.16 прочие									3 268,25
		Итого прямые затраты								135 751,89
		ФОТ								164 614,91
14	ГЭСН27-07-018-03	На каждые 2 км изачемени толщины покрытия добавлять к норме 27-07-018-01(до 40 мм) Объем=87,8/100 (до 40мм) ТЗ=15 (ОСГ=15; ЗМ=15 к раск.; ЗПМ=15 к раск.; ТЗ=15; ТЗМ=15)	100 м2	0,878	1	0,878				
	Приказ от 14.07.2022 № Грн применения сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОСГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	57/лр п.87б									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч	0,25	17,25	33,01719			275,26	10 664,02
	2-100-02 Рабочий 2 разряда		чел.-ч	0,47	17,25	3,786375			300,51	1 042,24
	2-100-03 Рабочий 3 разряда		чел.-ч	1,46	17,25	7,118385			7 482,53	2 139,15
	2-100-04 Рабочий 4 разряда		чел.-ч			22,11243			338,39	7 482,53
	2 ЗМ		чел.-ч			0,493875			186,25	1 172,96
	ОТМ(ЗТМ)		маш.-ч	0,01	18,75	0,164625			1 553,20	255,70
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		чел.-ч	0,01	18,75	0,164625			454,55	74,83
	4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,01	18,75	0,164625			59,70	59,70
	91.06.05-012 Автопогрузчики выносные, грузоподъемность 1 т		чел.-ч	0,01	18,75	0,164625			382,62	55,71
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,01	18,75	0,164625			338,39	55,71
	91.07.08-021 Растворомесители стационарные для приготовления водочемных и других растворов, объем емкости 350 л		маш.-ч	0,38	18,75	6,29575			26,75	167,34
	91.08.07-021 Укладчики резиновой крошки на ирригационных площадках, проваляемость до 300 м2/ч		маш.-ч	0,4	18,75	6,588			90,36	595,02
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,01	18,75	0,164625			578,28	95,20
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,01	18,75	0,164625			338,39	55,71
	4 М		кг	141,3	15	1860,921	19,08	1,59	30,34	56 480,34
	01.7.19.01-0021 Крошка резиновая		кг	41,2	15	542,804	338,36	1,45	490,62	266 212,37
	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	10,3	15	135,651				322 672,71
N	01.7.10.06	Красители, пигменты	кг	10,3	15	135,651				334 695,94
		Итого прямые затраты								10 860,27
		ФОТ	%	113	0,9	101,7				11 034,72
	Приказ № НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и 812лр от 21.12.2020 п.25 прочие		%	77	0,85	65,45				7 101,50
	Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и 774лр от 11.12.2020 п.16 прочие									352 832,16
		Итого по позиции								30 519,67
		Пигмент (краситель) сухой для спортивных наливных полиуретановых покрытий с резиновой крошкой, цвет зеленый	кг	180,868	1	180,868	138,31	1,22	168,74	493 308,69
		Объем=Ф.В.1+Ф.В.1								16 202,44
		Итого по разделу 2 Устройство полиуретанового ударопрочного покрытия детской площадки №2:								
		Итого прямые затраты (справочно)								
		в том числе:								
		Оплата труда рабочих								
15	ФСБЦ-01.7.10.06-1000		кг	180,868	1	180,868	138,31	1,22	168,74	

18		ГЭСН06-01-001-01		Устройство бетонной подготовки		100 м3	0,0096	1	0,0096	189 765,63	364,35	
		Объем=0,96 / 100										
		Приказ от 14.07.2022 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов СЭП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		57/лр п.67б										
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0				Чел.-ч	135	1,15	1 490,4	275,26	410,25	
		2 ЗМ				Чел.-ч			1 490,4		205,19	
		ОТМ(ЗТМ)				Чел.-ч			0,21744		98,67	
		91.05.01-017 Крыши башенные, грузоподъемность 8 т				Маш.-ч	18	1,25	0,216	942,21	203,52	
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машиниста 6				Чел.-ч	18	1,25	0,216	454,55	98,18	
		91.07.04-002 Вибраторы поверхностные				Маш.-ч	5,93	1,25	0,07116	8,54	11,87	
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т				Маш.-ч	0,12	1,25	0,00144	477,92	1,21	
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4				Чел.-ч	0,12	1,25	0,00144	578,28	0,33	
		4 М							0,00144	338,39	0,49	
		01.7.03.01-0001 Видя				М3	1,75		0,0168	35,71	0,69	
		01.7.07.12-0024 Пренна полиэтиленовая, толщина 0,15 мм				М2	250		2,4	12,83	1,12	
		04.1.02.05 Смеси бетонные тяжелого бетона				М3	102		0,9792	14,37	34,49	
		Итого прямые затраты										
		ФОТ										
		Пр812-006.0-1, Приказ № НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в				%	102	0,9	91,8		508,92	
		812лр от 21.12.2020 п.25 Строительство				%	58	0,85	49,3		467,19	
		Пр774-006.0, Приказ № СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в										
		774лр от 11.12.2020 п.16 Строительство										
		Итого по позиции										
		Смеси бетонные тяжелого бетона [БСТ], класс В15 (М200)				М3	0,9792	1	0,9792	152 822,92	1 467,10	
		Итого по позиции										
		57/лр п.67б										
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8				Чел.-ч	35,46	1,15	1 223,37	330,81	404,70	
		2 ЗМ				Чел.-ч			1 223,37		404,70	
		ОТМ(ЗТМ)				Чел.-ч			0,0796		121,28	
		91.05.05-015 Крыши на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т				Маш.-ч	2,06	1,25	0,07725	1 563,20	35,87	
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6				Чел.-ч	2,06	1,25	0,07725	454,55	119,98	
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т				Маш.-ч	0,06	1,25	0,00225	578,28	35,11	
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4				Чел.-ч	0,06	1,25	0,00225	338,39	1,30	
		01.7.15.03 Болты с гайками				т	0		0		0,76	
		07.2.07.13 Конструкции стальные				т	1		0,03		561,85	
		Итого прямые затраты										
		ФОТ										
		Пр812-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции				%	93	0,9	83,7		440,57	
		812лр от 21.12.2020 п.23				%	62	0,85	52,7		368,76	
		Пр774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции										
		774лр от 11.12.2020 п.16										
		Итого по позиции										
		38 759,67									1 162,79	

Пр774-001.2, Приказ № СП Земляные работы, выполняемые ручным способом
774лр от 11.12.2020 п.16

Всего по позиции

%

40

0,85

34

189 765,63

57,86

Пр812-006.0-1, Приказ № НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в
812лр от 21.12.2020 п.25 Строительство

Всего по позиции

%

102

0,9

91,8

152 822,92

250,90

Пр812-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции
812лр от 21.12.2020 п.23

Всего по позиции

%

62

0,85

52,7

38 759,67

232,18

30	ГЭСН06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3	0,00061	1	0,00061	189 760,00	284,64	45,20
Приказ от 14.07.2022 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов СЭГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 774Ир от 11.12.2020 п.16									
Всего по позиции									
Объем=0,061 / 100									
1-100-20 Средний разряд работы 2,0									
1 ОТ(ЗТ)									
2 ЗМ									
ОТМ(ЗТМ)									
91.05.01-017 Краевые башенные, грузоподъемность в т									
4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6									
91.07.04-002 Вибраторы поверхностные									
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т									
4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4									
4 М									
01.7.03.01-0001 Вода									
01.7.07.12-0024 Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм									
04.1.02.05 Смеси бетонные тяжелого бетона									
Итого прямые затраты									
ФОТ									
47,59									
2,22									
0,03									
2,19									
15,94									
31	ФЭСЦ-04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	0,06222	1	0,06222	152 819,67	93,22	
Приказ от 14.07.2022 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов СЭГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 812Ир от 21.12.2020 п.25 строительство При774-006.0, Приказ № СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в 774Ир от 11.12.2020 п.16 строительстве									
Всего по позиции									
152 819,67									
5 326,05									
331,39									
331,39									
32	ГЭСН09-01-002-01	Монтаж элементов каркаса быстровозводимых одноэтажных зданий из стальных сварных профилей на болтовых соединениях (без применения сварки); рам основного несущего каркаса	т	0,05	1	0,05			
Объем=50/1000									
Приказ от 14.07.2022 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов СЭГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 571Ир п.57/5									
1 ОТ(ЗТ)									
1-100-38 Средний разряд работы 3,8									
2 ЗМ									
ОТМ(ЗТМ)									
91.05.05-015 Краевые на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т									
4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6									
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т									
4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4									
01.7.15.03 Болты с шайбами									
07.2.07.13 Конструция стальные									
Итого прямые затраты									
ФОТ									
936,44									
734,30									
614,61									
386,98									
1 938,03									
56 015,00									
56 015,00									
56 015,00									
33	ТЦ_59.1.15.01_77_9724008В3	Качелья-балансир	шт.	1	1	1	38 760,60	1 938,03	
При812-009-0-1, Приказ № НР Строительные металлопластиковые конструкции 812Ир от 21.12.2020 п.25 При774-009.0, Приказ № СП Строительные металлопластиковые конструкции 774Ир от 11.12.2020 п.16									
Всего по позиции									
38 760,60									
1 938,03									
56 015,00									
56 015,00									

Итого прямые затраты																																								
ФОТ																																								
38	ТЦ.59.1.15.01.77.972400883 Подвесной мост	шт.	1	1	1	0,000375	1	0,000375	1	0,000375	1	0,000375	1	0,000375	1	0,000375	1	0,000375	1	0,000375																				
Всего по позиции																					38 760,32	3 604,71																		
Всего по позиции																					59 670,00	59 670,00																		
Всего по позиции																					59 670,00	59 670,00																		
39	ГЭСН01-02-056-02 Коланье ям вручную без крепления для стоек и столбов: без откоса глубиной до 0,7 м, грунта грунтов 2	м3	100	0,000375	1	0,000375	1	0,000375	1	0,000375	1	0,000375	1	0,000375	1	0,000375	1	0,000375	1	0,000375																				
Объем=0,0375 / 100																																								
Приказ от 14.07.2022 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЭГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; Т3=1,15; Т3М=1,25																																								
57/лр п.676																																								
1-100-20 Средний разряд работы 2,0																					чел.-ч	280	1,15	0,12075	1,15	0,12075	1,15	0,12075	1,15	0,12075	1,15	0,12075	1,15	0,12075	1,15	0,12075	1,15	0,12075	1,15	0,12075
Итого прямые затраты																					275,26	33,24																		
ФОТ																					33,24	33,24																		
При/812-001-2-1, Приказ № НР Земляные работы, выполняемые ручным способом																					%	89	0,9	80,1	0,85	34	11,30													
812/лр от 21.12.2020 п.25																																								
При/774-001-2, Приказ № СТ Земляные работы, выполняемые ручным способом																					%	40	0,85	34	11,30															
774/лр от 11.12.2020 п.16																																								
Всего по позиции																					189 786,67	71,17																		
40	ГЭСН06-01-001-01 Устройство бетонной подготовки	м3	100	0,0001536	1	0,0001536	1	0,0001536	1	0,0001536	1	0,0001536	1	0,0001536	1	0,0001536	1	0,0001536	1	0,0001536																				
Объем=0,01536 / 100																																								
Приказ от 14.07.2022 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЭГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; Т3=1,15; Т3М=1,25																																								
57/лр п.676																																								
1-100-20 Средний разряд работы 2,0																					чел.-ч	135	1,15	0,0238464	1,15	0,0238464	1,15	0,0238464	1,15	0,0238464	1,15	0,0238464	1,15	0,0238464	1,15	0,0238464	1,15	0,0238464	1,15	0,0238464
2 ЗМ																																								
ОТМ(ЗМ)																					чел.-ч	18	1,25	0,003479	1,25	0,003479	1,25	0,003479	1,25	0,003479	1,25	0,003479	1,25	0,003479	1,25	0,003479	1,25	0,003479	1,25	0,003479
91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т																					маш.-ч	18	1,25	0,003456	1,25	0,003456	1,25	0,003456	1,25	0,003456	1,25	0,003456	1,25	0,003456	1,25	0,003456	1,25	0,003456	1,25	0,003456
4-100-060 ОТМ(ЗМ) Средний разряд, машинистов 6																					чел.-ч	18	1,25	0,0011386	1,25	0,0011386	1,25	0,0011386	1,25	0,0011386	1,25	0,0011386	1,25	0,0011386	1,25	0,0011386	1,25	0,0011386	1,25	0,0011386
91.07.04-002 Вибраторы поверхностные																					маш.-ч	5,93	1,25	0,000023	1,25	0,000023	1,25	0,000023	1,25	0,000023	1,25	0,000023	1,25	0,000023	1,25	0,000023	1,25	0,000023	1,25	0,000023
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т																					маш.-ч	0,12	1,25	0,000023	1,25	0,000023	1,25	0,000023	1,25	0,000023	1,25	0,000023	1,25	0,000023	1,25	0,000023	1,25	0,000023	1,25	0,000023
4-100-040 ОТМ(ЗМ) Средний разряд, машинистов 4																					чел.-ч	0,12	1,25	0,000023	1,25	0,000023	1,25	0,000023	1,25	0,000023	1,25	0,000023	1,25	0,000023	1,25	0,000023	1,25	0,000023	1,25	0,000023
4 М																																								
01.7.03.01-001 Вода																					м3	1,75	0,69	0,0002688	0,69	0,0002688	0,69	0,0002688	0,69	0,0002688	0,69	0,0002688	0,69	0,0002688	0,69	0,0002688	0,69	0,0002688	0,69	0,0002688
01.7.07.12-0024 Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм																					м2	250	1,12	0,0384	1,12	0,0384	1,12	0,0384	1,12	0,0384	1,12	0,0384	1,12	0,0384	1,12	0,0384	1,12	0,0384	1,12	0,0384
04.1.02.05 Смеси бетонные тяжелого бетона																					м3	102	0,0156672	0,0156672	0,0156672	0,0156672	0,0156672	0,0156672	0,0156672	0,0156672	0,0156672	0,0156672	0,0156672	0,0156672	0,0156672	0,0156672	0,0156672	0,0156672	0,0156672	0,0156672
Итого прямые затраты																					35,71	24,64																		
ФОТ																					12,83	14,37																		
При/812-006-0-1, Приказ № НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в																					%	102	0,9	91,8	0,85	49,3	4,01													
812/лр от 21.12.2020 п.25 строительство																																								
При/774-006-0, Приказ № СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в																					%	58	0,85	49,3	4,01															
774/лр от 11.12.2020 п.16 строительство																																								
Всего по позиции																					152 734,38	23,46																		
Смеси бетонные тяжелого бетона [БСТ], класс В15 [М200]																					м3	0,0156672	1	0,0156672	1	0,0156672	1	0,0156672	1	0,0156672	1	0,0156672	1	0,0156672	1	0,0156672	1	0,0156672	1	0,0156672
Всего по позиции																					5 326,05	83,44																		
Всего по позиции																					83,44	83,44																		
42	ГЭСН09-01-002-01 Монтаж элементов каркасов быстровозводимых одноэтажных зданий из стальных сварных профилей на болтовых соединениях (без применения сварки): рам основного несущего каркаса (песочница с крышкой и песком)	т	0,057	1	0,057	1	0,057	1	0,057	1	0,057	1	0,057	1	0,057	1	0,057	1	0,057	1	0,057																			
Объем=57/1000																																								
Приказ от 14.07.2022 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЭГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; Т3=1,15; Т3М=1,25																																								
57/лр п.676																																								

46	ФОБЦ-04.1.02.05-0006	Всего по позиции Смеси бетонные тяжёлого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	0,1096704	1	0,1096704	152 818,08	164,31
		Всего по позиции					5 326,06	664,11
47	ГЭСН09-01-002-01	Монтаж элементов каркаса быстрозоводимых одноэтажных зданий из стальных сварных профилей на болтовых соединениях (без применения сварки): рам основного несущего каркаса Объем=260/1000	т	0,26	1	0,26	584,11	584,11
		Приказ от 14.07.2022 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЭГ=1,15; ЗМ=1,25; Т3=1,15; Т3М=1,25 571лр п.67б						
		1 ОТ(ЗТ)	чел-ч	10,60254			350,81	3 507,43
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел-ч	10,60254				1 051,15
		2 ЭМ						
		ОТж(ЗТм)	чел-ч	0,689				1 039,97
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Маш-ч	2,06	1,25	0,6695	1 563,20	310,92
		4-100-060 ОТж(ЗТм) Средний разряд машиниста 6	чел-ч	2,06	1,25	0,6695	454,55	304,32
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш-ч	0,06	1,25	0,0195	578,28	11,28
		4-100-040 ОТж(ЗТм) Средний разряд машиниста 4	чел-ч	0,06	1,25	0,0195	338,39	6,50
		01.7.15.03 Болты с гайками	т	0		0		
		07.2.07.13 Конструкции стальные	т	1		0,26		4 869,50
		Итого прямые затраты						3 818,35
		ФОТ						3 195,86
		При812-009-0-1, Приказа № НР Строительные металлические конструкции 812лр от 21.12.2020 п.25	%	93	0,9	83,7		2 012,27
		При774-009-0, Приказа № СП Строительные металлические конструкции 774лр от 11.12.2020 п.16	%	62	0,66	52,7		
48	ТЦ.69.1.16.01_77_972400883	Качели Комби 1	шт.	1	1	1	38 760,50	10 077,73
		6_26.08.2024_02.2.1					169 490,00	169 490,00
		Всего по позиции						
49	ГЭСН09-02-056-02	Копание ям вручную без крепления для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, грунта грунтов 2 Объем=0,175 / 100	100 м3	0,00175	1	0,00175	169 490,00	169 490,00
		Приказ от 14.07.2022 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЭГ=1,15; ЗМ=1,25; Т3=1,15; Т3М=1,25 571лр п.67б						
		1 ОТ(ЗТ)	чел-ч	0,5635			155,11	155,11
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел-ч	280	1,15	0,5635	275,26	155,11
		Итого прямые затраты						
		ФОТ						
		При812-001-2-1, Приказа № НР Земляные работы, выполняемые ручным способом 812лр от 21.12.2020 п.25	%	89	0,9	80,1		124,26
		При774-001-2, Приказа № СП Земляные работы, выполняемые ручным способом 774лр от 11.12.2020 п.16	%	40	0,65	34		52,74
		Всего по позиции						
50	ГЭСН06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки Объем=0,12348 / 100	100 м3	0,0012348	1	0,0017500	169 765,71	332,09
		Приказ от 14.07.2022 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЭГ=1,15; ЗМ=1,25; Т3=1,15; Т3М=1,25 571лр п.67б						
		1 ОТ(ЗТ)	чел-ч	0,1917027			275,26	52,77
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел-ч	1,15				28,40
		2 ЭМ						12,69
		ОТж(ЗТм)	чел-ч	0,0279692			942,21	26,18
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	Маш-ч	18	1,25	0,027783	454,55	12,63
		4-100-060 ОТж(ЗТм) Средний разряд машиниста 6	чел-ч	18	1,25	0,02783	11,87	0,11
		91.07.04-002 Вибраторы поверхностные	Маш-ч	5,93	1,25	0,008163	578,28	0,11
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш-ч	0,12	1,25	0,0001852	477,92	0,11
		4-100-040 ОТж(ЗТм) Средний разряд машиниста 4	чел-ч	0,12	1,25	0,0001852	338,39	0,06

		4 М									
		01.7.03.01-0001 Вода									
		01.7.07.12-0024 Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм									
		04.1.02.05 Смеси бетонные тяжелого бетона									
		Итого прямые затраты									
		ФОТ									
		Пр/812-006.0-1, Приказ № НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в									
		812Ипр от 21.12.2020 п.25 Строительстве									
		Пр/774-006.0, Приказ № СТ Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в									
		774Ипр от 11.12.2020 п.16 Строительстве									
		Всего по позиции									
51	ФСБЦ-04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона [БСТ], класс В15 (М200)	М3	0,1259496	1	0,1259496		152 826,37	188,71		4,49
		Всего по позиции						5 326,05	670,81		0,05
52	ГЭСН09-01-002-01	Монтаж элементов каркасов быстровозводимых одноэтажных зданий из стальных сварных профилей на болтовых соединениях (без применения сварки); рам основного несущего каркаса	т	0,054	1	0,054			670,81		0,05
		Объем=54/1000									
		Приказ от 14.07.2022 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по ввозу новых конструктивных элементов ОЭП=1;5; ЗМ=1;25 к раск.; ЗПМ=1;25; ТЗ=1;15; ТЗМ=1;25									
		57Ипр п.67б									
		1 ОТ(3Т)									
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	35,46	1,15	2,202066		330,81	728,47		0,05
		2 ЗМ							728,47		
		ОТМ(ЗТМ)							218,31		
		91.05.05-015 Крапы на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	чел.-ч	2,05	1,25	0,1431			64,58		
		4-100-090 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	2,05	1,25	0,13905		1 553,20	215,97		
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел.-ч	0,05	1,25	0,00405		454,55	63,21		
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,05	1,25	0,00405		578,28	2,34		
		01.7.15.03 Болты с гайками	т	0		0		339,39	1,37		
		07.2.07.13 Конструкции стальные	т	1		0,054			1,37		
		Итого прямые затраты									
		ФОТ									
		Пр/812-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции									
		812Ипр от 21.12.2020 п.25									
		Пр/774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции									
		774Ипр от 11.12.2020 п.16									
		Всего по позиции									
		Качели с сиденьем резиновым со спинкой и удерживающим устройством	шт.	1	1	1		38 760,74	2 093,08		4,49
		Итого по разделу 3 Установка детского игрового оборудования :						40 290,00	40 290,00		
		Итого прямые затраты (справочно)									
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							824 743,46		
		Эксплуатация машин							22 076,12		
		Оплата труда машинистов (ОТМ)							6 247,27		
		Материалы							1 906,53		
		Перевозка							794 354,74		
		Строительные работы							158,80		
		Строительные работы							858 395,33		
		в том числе:							858 286,53		
		оплата труда							22 076,12		
		эксплуатация машин и механиков							6 247,27		
		оплата труда машинистов (ОТМ)							1 906,53		
		материалы							794 354,74		
		накладные расходы							20 678,23		
53	ТЦ.53.1.15.01.77.97240083	Качели с сиденьем резиновым со спинкой и удерживающим устройством	шт.	1	1	1		38 760,74	2 093,08		4,49
		6_26.08.2024_02_1,1						40 290,00	40 290,00		

Сметная прибыль		
Перевозка		12 973,64
Итого ФОТ (справочно)		156,80
Итого накладные расходы (справочно)		23 982,65
Итого сметная прибыль (справочно)		20 678,23
Итого по разделу 3 Установки Легкого игрового оборудования		12 973,64
Справочно		858 395,33
материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН		786 250,00
затраты труда рабочих		
затраты труда машинистов		
Итого по смете:		67 845 449
Всего прямые затраты (справочно)		4 223 001 19
в том числе:		
Оплата труда рабочих		2 074 199,42
Эксплуатация машин		63 448,72
Оплата труда машинистов (ОТМ)		10 387,63
Материалы		2 588,25
Перевозка		1 997 313,19
Строительные работы		461,63
Строительные работы в том числе:		2 177 686,39
оплата труда		2 177 224,76
эксплуатация машин и механизмов		63 448,72
оплата труда машинистов (ОТМ)		10 387,63
материалы		2 588,25
накладные расходы		1 997 313,19
сметная прибыль		63 253,32
Перевозка		461,63
Всего ФОТ (справочно)		66 036,97
Всего накладные расходы (справочно)		63 253,32
Всего сметная прибыль (справочно)		40 233,66
НДС 20%		436 537,28
ВСЕГО по акту согласно муниципального контракта №0137200001224005329 от 14.10.2024		2 613 223,67
Справочно		786 250,00
материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН		
затраты труда рабочих		
затраты труда машинистов		

Сдал Генеральный директор ООО «ПРОЕКТ 95»
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]
 Принял Директор муниципального бюджетного учреждения "КалугаБлагоустройство"
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]



*Объемы и виды выполняемых работ утверждено - штемпельное решение
 Вручена и координирует свой отдел в соответствии с действующим законодательством
 Руководитель отдела по сметной работе*