

ИНВЕСТИТОР		Форма по ОКУД по ОКПО	Код 0322005	
(организация, адрес, телефон, факс) МБУ Советского внутригородского района «Советский», 443023, Самарская область, г. Самара, ул. Советской Армии, д. 27 тел. (846) 262-03-79				
ЗАКАЗЧИК (генподрядчик)		по ОКПО	06404951	
(организация, адрес, телефон, факс) ООО "Солнечная долина" 443031, г. Самара, Студеный овраг, просека 10, д.32, Т/ф. (846) 270-37-37, 270-37-38				
ПОДРЯДЧИК (субподрядчик)		по ОКПО	21121044	
(организация, адрес, телефон, факс) Выполнение работ по благоустройству дворовых территорий, расположенных в границах Советского внутригородского района городского округа Самара (наименование, адрес)				
СТРОЙКА				
ОБЪЕКТ				
(наименование) Монтаж малых архитектурных форм (детского игрового и спортивного оборудования), ограждения, устройство резинового покрытия (ул. 22 Партсъезда, д. 46)				
		Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)		номер	2106783А	
		дата	12	01 2021
		Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
АКТ-3	22.10.2021г.	12.01.2021	31.08.2021

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда)

5752902,82 руб.

Номер		Наименование работ	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ		
п/п	позиции по смете				количество	цена за единицу, руб.	стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
		1 Монтаж ограждений (h=0,73 м)					
1	1	Устройство металлических пешеходных ограждений	27-09-001-08	100 м	0,91	1338,22	1217,78
2	2	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	04.1.02.05-006	м3	3,7128	592,76	369,54
3	3	Ограждения площадок (h=0,73 м) (2028,69/7,97=254,54 руб.)	прайс	п.м.	91	254,54	23163,14
		Прямые затраты по разделу "1 Монтаж ограждений (h=0,73 м)" с учетом коэффициентов					26581,72
		Накладные расходы					370
		Автомобильные дороги 127,8% от ФОТ=382	МДС 81-33.2004				488,06
			прил.4 п.21,				488,06
		Сметная прибыль					308,38
		Автомобильные дороги 80,75% от ФОТ=382	Письмо АП-5536/06				308,38
			прил.1 п.21,				
		Итого по разделу "1 Монтаж ограждений (h=0,73 м)"					27378,16
		2 Монтаж перильного ограждения					
4	4	Устройство металлических ограждений: без поручней	07-05-016-04	100 м	0,17749	16651,29	2955,44
5	5	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	07.2.05.01-032	г	-0,370993	390,10	69,24
6	6	Перильное ограждение из нержавеющей стали: 2-х уровней поручней на высоте 0,9м и 0,75м,	прайс	п.м.	17,749	7571,00	-2808,79
						649,02	11519,46

1	2	3	4	5	6	7	8
		стойки из нержавеющей стали (5172,72/7,97=649,02 руб.)					
		Прямые затраты по разделу "2 Монтаж перильного ограждения" с учетом коэффициентов					11666,11
		Накладные расходы					69
		Бетонные и железобетонные	МДС				104,21
		сборные конструкции в	81-33.2004				104,21
		строительстве	прил.4 п.7.2,				
		жилищно-гражданском 139,5% от ФОТ=75					
		Сметная прибыль					63,5
		Бетонные и железобетонные	Письмо				63,5
		сборные конструкции в	АП-5536/06				
		строительстве	прил.1 п.7.2,				
		жилищно-гражданском 85% от ФОТ=75					
		Итого по разделу "2 Монтаж перильного ограждения"					11833,82
		3 Монтаж ограждения футбольного поля h=6,0 м (с калиткой)					
7	7	Ограждение H=6,0 м. Установка	09-08-001-01	100 шт	0,36	3968,08	1428,51
		металлических столбов высотой до				304,01	109,44
		4 м: с погружением в бетонное					
		основание					
8	8	Смеси бетонные тяжелого бетона	04.1.02.05-0	м3	2,2824	592,76	1352,92
		(БСТ), класс В15 (М200)	006				
9	9	Закладная под крепления столба	прайс	шт.	36	122,33	4403,88
		L=2,0м (тр.проф. 80x80x2мм,					
		пятка лист 5мм 200x200мм)					
		(975/7,97=122,33 руб.)					
10	10	Столб ограждения 6000мм	прайс	шт.	36	373,94	13461,84
		(тр.проф. 80x80x2мм, пятка лист					
		5мм 200x200мм, полоса крепления					
		40x4мм), окраш. эмалью по грунту					
		(2980,33/7,97=373,94 руб.)					
11	11	Постановка болтов: строительных	09-05-003-01	100 шт	1,44	109,77	158,07
		с гайками и шайбами				107,93	155,42
12	12	Болты с гайками и шайбами	01.7.15.03-0	кг	49,594736	9,04	448,34
		строительные	042				
13	13	Устройство заграждений из	09-08-002-06	10 шт	3,35	94,80	317,58
		готовых металлических решетчатых				65,60	219,76
		панелей: высотой более 2 м					
14	14	Ограждение спортивной площадки	прайс	шт.	33,5	2129,82	71348,97
		2000x6000мм (тр.проф. 25x25x2мм,					
		уголок 35x35x2мм, полоса					
		25x4мм), окраш. эмалью по грунту					
		(16974,67/7,97=2129,82 руб.)					
15	15	Ограждение спортивной площадки	прайс	шт.	1	1878,87	1878,87
		2000x6000мм с проемом под					
		калитку (тр.проф. 25x25x2мм,					
		уголок 35x35x2мм, полоса					
		25x4мм), окраш. эмалью по грунту					
		(14974,60/7,97=1878,87 руб.)					
16	16	Устройство калиток из готовых	09-08-002-07	10 шт	0,1	42,36	4,24
		металлических решетчатых панелей				28,23	2,82
17	17	Калитка 970x2100мм в ограждение	прайс	шт.	1	386,87	386,87
		спортивной площадки 2000x6000мм					
		(тр.проф. 25x25x2мм, полоса					
		25x4мм), окраш. эмалью по грунту					
		(3083,33/7,97=386,87 руб.)					
		Прямые затраты по разделу "3 Монтаж ограждения футбольного поля h=6,0 м (с калиткой)" с учетом коэффициентов					95190,09
		Накладные расходы					487
		Строительные металлические	МДС				507,14
							507,14

1	2	3	4	5	6	7	8
		конструкции 81% от ФОТ=626	81-33.2004				
			прил.4 п.9,				
		Сметная прибыль					452,36
		Строительные металлические	Письмо				452,36
		конструкции 72,25% от ФОТ=626	АП-5536/06				
			прил.1 п.9,				
		Итого по разделу "3 Монтаж ограждения футбольного поля h=6,0 м (с калиткой)"					96149,59
		4 Устройство травмобезопасного резинового покрытия толщиной слоя 1,5 см					
18	18	Покрывтне бесшовное пористое водонроницаемое для детских игровых площадок, цветное в один цвет, толщиной 15 мм (2547,50/7,97=319,64 руб.)	прайс	м2	429,2	319,64	137189,49
		Прямые затраты по разделу "4 Устройство травмобезопасного резинового покрытия толщиной слоя 1,5 см" с учетом коэффициентов					137189,49
		Итого по разделу "4 Устройство травмобезопасного резинового покрытия толщиной слоя 1,5 см"					137189,49
		5 Устройство травмобезопасного резинового покрытия толщиной слоя 4 см					
19	19	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,25 м3, группа грунтов 2	01-01-014-05	1000 м3	0,1058	<u>5470,35</u> 210,60	<u>578,76</u> 22,28
20	20	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 25 км	03-21-01-025	1 т груза	185,15	17,32	3206,8
21	21	Передача отходов организации, иеющей право осуществлять деятельность по обращению с отходами (грунт малоопасный) (320/7,97=40,15 руб.)	Мониторинг	шт.	185,15	40,15	7433,77
22	22	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	27-04-001-01	100 м3	0,365	<u>3390,48</u> 115,49	<u>1237,53</u> 42,15
23	23	Песок природный II класс, очень мелкий, круглые сита	02.3.01.02-1 005	м3	40,15	44,82	1799,52
24	24	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной	27-04-016-04	1000 м2	0,365	<u>778,31</u> 219,94	<u>284,08</u> 80,28
25	25	Нетканый геотекстиль: Дорнит 250 г/м2	01.7.12.05-0 054	м2	401,5	6,51	2613,77
26	26	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	27-04-001-04	100 м3	0,5475	<u>5459,07</u> 173,23	<u>2988,84</u> 94,84
27	27	Щебень М 400, фракция 20-40 мм, группа 2	02.2.05.04-1 767	м3	62,09	91,50	5681,24
28	28	Щебень М 400, фракция 10-20 мм, группа 2	02.2.05.04-1 687	м3	6,9	118,60	818,34
29	29	Покрывтне бесшовное пористое водонроницаемое для детских игровых площадок, толщиной 40 мм (3 см подложка из черной неокрашенной крошки, 1 см из крошки с красителем)	прайс	м2	365	625,89	228449,85

1	2	3	4	5	6	7	8
		(4988,33/7,97=625,89 руб.)					
		Прямые затраты по разделу "5					255092,5
		Устройство травмобезопасного					240
		резинового покрытия толщиной					
		слоя 4 см" с учетом					
		коэффициентов					
		Накладные расходы					669,02
		Автомобильные дороги 127,8% от	МДС				568,75
		ФОТ=445	81-33.2004				
			прил.4 п.21,				
		Земляные работы, выполняемые	МДС				100,27
		механизированным способом 85,5%	81-33.2004				
		от ФОТ=117	прил.4 п.1.1,				
		Сметная прибыль					409,2
		Автомобильные дороги 80,75% от	Письмо				359,36
		ФОТ=445	АП-5536/06				
			прил.1 п.21,				
		Земляные работы, выполняемые	Письмо				49,84
		механизированным способом 42,5%	АП-5536/06				
		от ФОТ=117	прил.1 п.1.1,				
		Итого по разделу "5 Устройство					256170,72
		травмобезопасного резинового					
		покрытия толщиной слоя 4 см"					
		6 Устройство клумбы из щебня					
30	30	Разработка грунта с погрузкой на	01-01-014-05	1000 м3	0,0134	5470,35	73,3
		автомобили-самосвалы				210,60	2,82
		экскаваторами с ковшом					
		вместимостью: 0,25 м3, группа					
		грунтов 2					
31	31	Перевозка грузов I класса	03-21-01-025	1 т груза	23,45	17,32	406,15
		автомобилями-самосвалами					
		грузоподъемностью 10 т					
		работающих вне карьера на					
		расстояние до 25 км					
32	32	Передача отходов организации,	Мониторинг	шт.	23,45	40,15	941,52
		иющей право осуществлять					
		деятельность по обращению с					
		отходами (грунт малоопасный)					
		(320/7,97=40,15 руб.)					
33	33	Устройство прослойки из	27-04-016-04	1000 м2	0,10328	778,31	80,38
		нетканого синтетического				219,94	22,72
		материала (НСМ) в земляном					
		полотне: сплошной					
34	34	Нетканый геотекстиль: Дорнит 250	01.7.12.05-0	м2	113,608	6,51	739,59
		г/м2	054				
35	35	Устройство насыпных клумб и	47-01-053-01	100 м2	1,0328	526,34	543,6
		работок при высоте настилаемого	прим.			99,29	102,54
		слоя до 0,1 м (Засыпка клумбы					
		гранитным щебнем)					
36	36	Перегонной	16.2.01.01-0	м3	-3,0984	142,35	-441,06
			021				
37	37	Щебень М 400, фракция 5(3)-20	02.2.05.04-1	м3	13,013	116,61	1517,45
		мм, группа 2	607				
		Прямые затраты по разделу "6					3860,93
		Устройство клумбы из щебня" с					128
		учетом коэффициентов					
		Накладные расходы					154,64
		Автомобильные дороги 127,8% от	МДС				35,81
		ФОТ=28	81-33.2004				
			прил.4 п.21,				
		Озеленение. Защитные	МДС				106,13
		лесонасаждения 103,5% от ФОТ=103	81-33.2004				
			прил.4 п.40,				
		Земляные работы, выполняемые	МДС				12,7
		механизированным способом 85,5%	81-33.2004				
		от ФОТ=15	прил.4 п.1.1,				
		Сметная прибыль					107,38
		Автомобильные дороги 80,75% от	Письмо				22,63

1	2	3	4	5	6	7	8
		ФОТ=28	АП-5536/06				
			прил.1 п.21,				
		Озеленение. Защитные	Письмо				78,44
		лесонасаждения 76,5% от ФОТ=103	АП-5536/06				
			прил.1 п.40,				
		Земляные работы, выполняемые	Письмо				6,31
		механизированным способом 42,5%	АП-5536/06				
		от ФОТ=15	прил.1 п.1.1,				
		Итого по разделу "6 Устройство					4122,95
		клумбы из щебня"					
		7 Демонтажные работы					
38	38	Установка металлических столбов	09-08-001-01	100 шт	2,22	<u>2614,49</u>	<u>5804,17</u>
		высотой до 4 м: с погружением в	прим.			212,81	472,44
		бетонное основание (Демонтаж					
		МАФ)					
		МР ФЕР табл. 2 п. 4 /демонтаж					
		металлических конструкций/					
		Эксплуатация машин (стоимость)					
		3430,97x0,7=2401,68					
		Оплата труда 304,01x0,7=212,81					
		Затраты труда 35,64x0,7=24,95					
		Затраты труда машинистов					
		22,48x0,7=15,74					
39	39	Разборка: бетонных фундаментов	46-04-001-02	м3	11,1	<u>220,58</u>	<u>2448,44</u>
		(Разборка бетонирования стоек)				73,27	813,3
40	40	Устройство металлических	27-09-001-08	100 м	0,54	<u>338,08</u>	<u>182,56</u>
		пешеходных ограждений (Демонтаж	прим.			284,26	153,5
		ограждения газонного)					
		МР ФЕР табл. 2 п. 4 /демонтаж					
		металлических конструкций/					
		Эксплуатация машин (стоимость)					
		76,88x0,7=53,82					
		Оплата труда 406,09x0,7=284,26					
		Затраты труда 48,46x0,7=33,92					
		Затраты труда машинистов					
		1,17x0,7=0,82					
41	41	Устройство ограждений из	09-08-002-06	10 шт	4	<u>66,36</u>	<u>265,44</u>
		готовых металлических решетчатых	прим.			45,92	183,68
		панелей: высотой более 2 м					
		(Демонтаж ограждения футбольного					
		поля)					
		МР ФЕР табл. 2 п. 4 /демонтаж					
		металлических конструкций/					
		Эксплуатация машин (стоимость)					
		29,2x0,7=20,44					
		Оплата труда 65,6x0,7=45,92					
		Затраты труда 7,69x0,7=5,38					
		Затраты труда машинистов					
		0,94x0,7=0,66					
42	42	Погрузка при автомобильных	01-01-01-015	1 т груза	2,76	22,33	61,63
		перевозках металлических					
		конструкций массой до 1 т					
43	43	Перевозка грузов I класса	03-02-01-007	1 т груза	2,76	17,57	48,49
		автомобилями бортовыми					
		грузоподъемностью до 5 т на					
		расстояние до 7 км					
44	44	Разгрузка при автомобильных	01-01-02-015	1 т груза	2,76	22,33	61,63
		перевозках металлических					
		конструкций массой до 1 т					
		Прямые затраты по разделу "7					8872,36
		Демонтажные работы" с учетом					1623
		коэффициентов					
		Накладные расходы					1918,02
		Строительные металлические	МДС				910,12
		конструкции 81% от ФОТ=1124	81-33.2004				
			прил.4 п.9,				
		Автомобильные дороги 127,8% от	МДС				202,73

1	2	3	4	5	6	7	8
		ФОТ=159	81-33.2004 прил.4 п.21, МДС				805,17
		Работы по реконструкции зданий и сооружений 99% от ФОТ=813	81-33.2004 прил.4 п.49,				
		Сметная прибыль					1423,8
		Строительные металлические конструкции 72,25% от ФОТ=1124	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.9,				811,8
		Автомобильные дороги 80,75% от ФОТ=159	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.21,				128,09
		Работы по реконструкции зданий и сооружений 59,5% от ФОТ=813	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.49,				483,91
		Итого по разделу "7 Демонтажные работы"					12214,18
		8 Монтаж МАФ					
45	46	Урны (10908,33/7,97=1368,67 руб.)	прайс	шт	4	1368,67	5474,68
46	49	Качалка на пружине тип 1 (131770,83/7,97=16533,35 руб.)	прайс	шт	1	16533,35	16533,35
47	50	Карусель (114354,17/7,97=14348,08 руб.)	прайс	шт	1	14348,08	14348,08
48	51	Качалка на пружине тип 2 (45145,83/7,97=5664,47 руб.)	прайс	шт	1	5664,47	5664,47
49	55	Информационный стенд (26239,58/7,97=3292,29 руб.)	прайс	шт	1	3292,29	3292,29
50	58	Теннисный стол (60614,58/7,97=7605,34 руб.)	прайс	шт	1	7605,34	7605,34
51	59	Детский элемент ксилофон (193781,19/7,97=24313,82 руб.)	прайс	шт	1	24313,82	24313,82
52	60	Гимнастический комплекс (851354,17/7,97=106819,85 руб.)	прайс	шт	1	106819,85	106819,85
		Прямые затраты по разделу "8 Монтаж МАФ" с учетом коэффициентов					184051,88
		Итого по разделу "8 Монтаж МАФ"					184051,88
		Итого прямые затраты по акту					722505,08
		Накладные расходы					2917
		Строительные металлические конструкции 81% от ФОТ=1750	МДС 81-33.2004 прил.4 п.9,				3841,09
		Автомобильные дороги 127,8% от ФОТ=1014	МДС 81-33.2004 прил.4 п.21,				1417,26
		Озеленение. Защитные лесонасаждения 103,5% от ФОТ=103	МДС 81-33.2004 прил.4 п.40,				1295,35
		Бетонные и железобетонные сборные конструкции в строительстве жилищно-гражданском 139,5% от ФОТ=75	МДС 81-33.2004 прил.4 п.7.2,				106,13
		Земляные работы, выполняемые механизированным способом 85,5% от ФОТ=132	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.1,				104,21
		Работы по реконструкции зданий и сооружений 99% от ФОТ=813	МДС 81-33.2004 прил.4 п.49,				112,97
		Сметная прибыль					2764,62
		Строительные металлические конструкции 72,25% от ФОТ=1750	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.9,				1264,16
		Автомобильные дороги 80,75% от ФОТ=1014	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.21,				818,46

1	2	3	4	5	6	7	8
	Озеленение. Защитные лесонасаждения 76,5% от ФОТ=103	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.40,					78,44
	Бетонные и железобетонные сборные конструкции в строительстве жилищно-гражданском 85% от ФОТ=75	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.7.2,					63,5
	Земляные работы, выполняемые механизированным способом 42,5% от ФОТ=132	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.1,					56,15
	Работы по реконструкции зданий и сооружений 59,5% от ФОТ=813	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.49,					483,91
	Итого по акту						729110,79
	Инд. изм. сметной стоимости на III квартал 2020 г. к ФЕР СМР 7,97	Письмо Минстроя РФ от 29.07.2020 №29340					5811013,00
	Итого с понижающим коэф. К=0,82499999145						4794085,68
	Налоги						
	НДС 20%	ФЗ от 03.08.2018 №303-ФЗ					958817,14
	Итого						5752902,82
	Всего по акту						5752902,82

Сдал: Генеральный директор ООО "Солнечная долина"

М.П.

И.Н. Трофимычев

Принял: Директор МБУ Советского внутригородского района «Советский»

М.П.

А.А. Распопов

12.11.21