

Документ № 3.2/655
 от 03.07.2023

Инвестор	(организация, адрес, телефон, факс)
Заказчик	Администрация г.о. Новокуйбышевск. 446200, РФ. Самарская обл., г. Новокуйбышевск, ул. Миронова, д.2 тел. 8 (84635) 4 81 81
Генподрядчик	(организация, адрес, телефон, факс)
Подрядчик	Общество с ограниченной ответственностью "КАРИН". Российская Федерация, 445021, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Ленинградская, д. 53 б. тел.: +7 902 376 0331
Субподрядчик	(организация, адрес, телефон, факс)
Тройка	Выполнение работ по благоустройству общественной территории городского округа Новокуйбышевск сквера на ул. Свердлова (2-й этап)
Объект	Выполнение работ по благоустройству общественной территории городского округа Новокуйбышевск сквера на ул. Свердлова (2-й этап)

Форма по ОКУД по ОКПО	0322005
по ОКПО	04031486
по ОКПО	93582565
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт) номер	23/23-МК (доп. согл. №1 от 30.05.23г.)
дата	17 03 2023
Вид операции	

Номер документа	Дата подписания	Отчетный период	
		с	по
АКТ-1	30.06.23	20.04.23	30.06.23

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

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

(количество) (измеритель)

№ п/п	№ по-рядку	поз. по смете	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр.8) для ресурсов, отсутствующих в ФРСН) руб.			Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
						на единицу	коэффици-центы	всего с учетом коэффициент ов	на единицу	коэффици-центы	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Раздел 1. Демонтажные работы													
1	1	ФЕР27-03-008-04		Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных	100 м3	0,6193		0,6193					
				Объем=(1238,6*0,05) / 100									
				1 ОТ				1 494,14		925,32	29,83	27 602,30	
				2 ЭМ				4 292,73		2 658,49			
				3 в т.ч. ОТМ				464,37		287,58	29,83	8 578,51	
				4 М									
				ЗТ	чел.-ч	179,8		111,35					
				ЗТм	чел.-ч	45,63		28,26					
				Итого по расценке				5 786,87		3 583,81			
				ФОТ						1 212,90		36 180,81	
		Пр/812-021.0-1		НР Автомобильные дороги	%	147		147		1 782,96		53 185,79	
		Пр/774-021.0		СП Автомобильные дороги	%	134		134		1 625,29		48 482,29	
				Всего по позиции						6 992,06			
2	2	ФЕРр68-12-18		Разборка тротуаров: из мелкоштучных искусственных материалов (брусчатка) на цементно-песчаном монтажном слое толщиной 50 мм	100 м2	3,293		3,293					
				1 ОТ				2 309,05		7 603,70	29,83	226 818,37	
				2 ЭМ				2 390,83		7 873,00			
				3 в т.ч. ОТМ				262,03		862,86	29,83	25 739,11	
				4 М				393,95		1 297,28			
				ЗТ	чел.-ч	285,42		939,89					
				ЗТм	чел.-ч	25,76		84,83					
				Итого по расценке				5 093,83		16 773,98			
				ФОТ						8 466,56		252 557,48	

	Пр/812-102.0-1	НР Благоустройство	%	102	102		8 635,89		257 608,63
	Пр/774-102.0	СП Благоустройство	%	54	54		4 571,94		136 381,04
		Всего по позиции					29 981,81		
3	3	ФЕР27-03-008-02	Разборка покрытий и оснований: щебеночных	100 м3	1,5687	1,5687			
			Объем=(1239,39+329,32)*0,11 / 100						
		1	ОТ			103,12	161,76	29,83	4 825,30
		2	ЭМ			407,65	639,48		
		3	в т.ч. ОТМ			50,30	78,91	29,83	2 353,89
		4	М						
			ЗТ	чел.-ч	13,22	20,74			
			ЗТм	чел.-ч	3,79	5,95			
			Итого по расценке			510,77	801,24		
			ФОТ				240,67		7 179,19
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147		353,78		10 553,41
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134	134		322,50		9 620,11
		Всего по позиции					1 477,52		
4	4	ФЕР27-03-010-01	Разборка бортовых камней: на бетонном основании.	100 м	10,0285	10,0285			
			Объем=1002,85/ 100						
		1	ОТ			615,13	6 168,83	29,83	184 016,20
		2	ЭМ						
		3	в т.ч. ОТМ					29,83	
		4	М						
			ЗТ	чел.-ч	76,7	769,19			
			ЗТм	чел.-ч					
			Итого по расценке			615,13	6 168,83		
5	4.1	01-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	522,944	522,944	3,28	11,2	23 053,09
			Объем=61,93*2,2+329,3*0,125+329,3*0,05*1,4+156,87*1,8+1002,85*0,043=524,73тн.						
6	4.2	ФССЦ(нр)03-21-01-010	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км	1 т груза	522,944	522,944	11,42	11,2	80 263,94
			ФОТ				6 168,83		184 016,20
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147		9 068,18		270 503,81
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134	134		8 266,23		246 581,71
		Всего по позиции					31 190,52		
		Итого прямые затраты по Разделу Демонтажные работы					35 015,14		
		в том числе							
		оплата труда (ОТ)					14 859,61		443 262,17
		эксплуатация машин и механизмов					11 170,97		
		в том числе							
		эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда					11 170,97		
		в том числе							
		оплата труда машинистов (ОТм)					1 229,35		36 671,51
		доплаты к оплате труда машинистов							
		материальные ресурсы					3 012,54		
		в том числе							
		материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки					3 012,54		
		дополнительная перевозка материальных ресурсов							
		перевозка					5 972,02		80 263,94
		Итого ФОТ (справочно)					16 088,96		479 933,68
		Итого накладные расходы					19 840,81		591 851,64
		Итого сметная прибыль					14 785,96		441 065,15
		Итого оборудование							
		в том числе							
		оборудование без учета дополнительной перевозки							
		дополнительная перевозка оборудования							
		Итого прочие затраты							
		Итого по разделу Демонтажные работы (в базисном уровне цен)					69 841,91		
		в том числе							
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН (в базисном уровне)							
		оборудование, отсутствующее в ФРСН (в базисном уровне цен)							
		Раздел 2. Устройство тротуарной брусчатки							

7	5	ФЕР01-01-019-02	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы в котлованах объемом до 1000 м3 экскаваторами с ковшом вместимостью 0,5 м3, группа грунтов: 2 Объем=((434,54-329,32)*0,3 + (329,32*0,1)) / 1000	1000 м3	0,0645	0,0645 =					
			1 ОТ						29,83		
			2 ЭМ			3 450,00		222,53			
			3 в т.ч. ОТМ			465,75		30,04	29,83	896,09	
			4 М								
			ЗТ	чел.-ч							
			ЗТм	чел.-ч	34,5	2,23					
			Итого по расценке				3 450,00	222,53			
8	5.1	ФССЦ(нр)03-21-01-010	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 10 км (64,5*1,75=112,875тн.)	1 т грузов	112,875	112,875	11,42	1 289,03	11,2	17 324,57	
			ФОТ					30,04		896,09	
		Пр/812-001.1-1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92	92		27,64		824,40	
		Пр/774-001.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46	46		13,82		412,20	
			Всего по позиции					1 553,02			
9	6	ФЕР27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка Объем=(434,54*0,1) / 100	100 м3	0,43454	0,43454 =					
			1 ОТ				115,49	50,19	29,83	1 497,17	
			2 ЭМ				3 262,79	1 417,81			
			3 в т.ч. ОТМ				171,22	74,40	29,83	2 219,35	
			4 М				12,20	5,30			
		02.3.01.02	Песок для строительных работ природный	м3	0	0					
			ЗТ	чел.-ч	14,4	6,26					
			ЗТм	чел.-ч	13,88	6,03					
			Итого по расценке				3 390,48	1 473,30			
10	6.1	ФССЦ02.3.01.02-0013	Песок природный для строительных работ очень мелкий с крупностью зерен размером свыше 1,25 мм - не более 5% по массе	м3	110	47,7994	45,92	2 194,95			
			ФОТ					124,59		3 716,52	
		Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147		183,15		5 463,28	
		Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134	134		166,95		4 980,14	
			Всего по позиции					4 018,35			
11	7	ФЕР27-04-016-04	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной	1000 м2	0,43454	0,43454					
			1 ОТ				219,94	95,57	29,83	2 850,85	
			2 ЭМ				557,59	242,30			
			3 в т.ч. ОТМ				51,27	22,28	29,83	664,61	
			4 М				0,78	0,34			
		01.7.12.05-1018	Геотекстиль нетканый, поверхностной плотностью 550 г/м2	м2	0	0					
			ЗТ	чел.-ч	27,7	12,04					
			ЗТм	чел.-ч	3,84	1,67					
			Итого по расценке				778,31	338,21			
12	7.1	ФССЦ01.7.12.05-0056	Нетканый геотекстиль: Дорнит 350 г/м2	м2	1100	477,994	7,91	3 780,93			
			ФОТ					117,85		3 515,46	
		Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147		173,24		5 167,73	
		Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134	134		157,92		4 710,72	
			Всего по позиции					4 450,30			

13	8	ФЕР27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня	100 м2	4,3454	4,3454					
			1 ОТ				205,58	893,33	29,83	26 648,03	
			2 ЭМ				449,69	1 954,08			
			3 в т.ч. ОТМ				32,10	139,49	29,83	4 160,99	
			4 М				4,88	21,21			
	02.2.05.04		Щебень известняковый или кирпичный	м3	17,4	75,60996					
			ЗТ	чел.-ч	24,3	105,59					
			ЗТм	чел.-ч	2,92	12,69					
			Итого по расценке				660,15	2 868,62			
14	8.1	ФССЦ02.2.05.04-1767	Щебень М 400, фракция 20-40 мм, группа 2	м3	17,4	75,60996	91,50	6 918,31			
			ФОТ					1 032,82		30 809,02	
	Пр/812-021.1-1		НР Автомобильные дороги(устр.покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и по.)	%	113	113		1 167,09		34 814,19	
	Пр/774-021.1		СП Автомобильные дороги(устр.покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и по.)	%	77	77		795,27		23 722,95	
			Всего по позиции					11 749,29			
15	9	ФЕР27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 К=2, до толщ. 10см. ОЗП=3; ЭМ=3 к расх.; ЗПМ=3; МАТ=3 к расх.; ТЗ=3; ТЗМ=3	100 м2	-4,3454	-4,3454					
			1 ОТ				4,57	2	-39,72	29,83	-1 184,85
			2 ЭМ				9,00	2	-78,22		
			3 в т.ч. ОТМ				1,01	2	-8,78	29,83	-261,91
			4 М					2			
	02.2.05.04		Щебень известняковый или кирпичный	м3	1,5	-6,5181					
			ЗТ	чел.-ч	0,54	-4,69					
			ЗТм	чел.-ч	0,1	-0,87					
			Итого по расценке				13,57	-117,94			
16	9.1	ФССЦ02.2.05.04-1767	Щебень М 400, фракция 20-40 мм, группа 2	м3	1,5	-13,0362	91,50	-1 192,81			
			ФОТ					-48,50		-1 446,76	
	Пр/812-021.1-1		НР Автомобильные дороги(устр.покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и по.)	%	113	113		-54,80		-1 634,84	
	Пр/774-021.1		СП Автомобильные дороги(устр.покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и по.)	%	77	77		-37,34		-1 114,01	
			Всего по позиции					-1 402,89			
17	10	ФЕР27-07-005-01	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 40 шт.	10 м2	43,454	43,454					
			1 ОТ				99,86	4 339,32	29,83	129 441,92	
			2 ЭМ				13,19	573,16			
			3 в т.ч. ОТМ				1,00	43,45	29,83	1 296,11	
			4 М				3,49	151,65			
			ЗТ	чел.-ч	10,5	456,27					
			ЗТм	чел.-ч	0,09	3,91					
			Итого по расценке				116,54	5 064,13			
18	10.1	ФССЦ04.3.02.13-0004	Смеси пяскоцементные с содержанием цемента до 67 %	м3	21,772	21,772	295,80	6 440,16			
19	10.2	КП	Тротуарная плитки "ФАРБШТАЙН" вибропрессованная 200x200x60 мм (желтая)	м2.	10,2	217,27	1 125,00	29 954,50	8,16	293 314,50	
			Цена=1350/1.2								
20	10.3	КП	Тротуарная плитки "ФАРБШТАЙН" вибропрессованная 200x200x60 мм (серая)	м2.	217,27	217,27	754,17	20 080,70	8,16	196 630,22	
			Цена=905/1.2								
			ФОТ					4 382,77		130 738,03	

		Пр/812-021.1-1	НР Автомобильные дороги(устр.покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и по.)	%	113	113		4 952,53	147 733,97	
		Пр/774-021.1	СП Автомобильные дороги(устр.покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и по.)	%	77	77		3 374,73	100 668,28	
Всего по позиции								69 866,75		
Итого прямые затраты по Разделу Устройство тротуарной брусчатки								79 314,62		
в том числе										
оплата труда (ОТ)								5 338,69	159 253,12	
эксплуатация машин и механизмов								4 331,66		
в том числе										
эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда								4 331,66		
в том числе										
оплата труда машинистов (ОТм)								300,88	8 975,24	
доплаты к оплате труда машинистов										
материальные ресурсы								68 355,24		
в том числе										
материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки								68 355,24		
дополнительная перевозка материальных ресурсов								1 289,03	17 324,57	
перевозка								5 639,57	168 228,36	
Итого ФОТ (справочно)								6 448,85	192 368,73	
Итого накладные расходы								4 471,35	133 380,28	
Итого сметная прибыль										
Итого оборудование										
в том числе										
оборудование без учета дополнительной перевозки										
дополнительная перевозка оборудования										
Итого прочие затраты										
Итого по разделу Устройство тротуарной брусчатки (в базисном								90 234,82		
в том числе										
материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН (в базисном уровне								50 035,20	489 944,72	
оборудование, отсутствующее в ФРСН (в базисном уровне цен)										
Раздел 3. Установка бортового камня										
21	11	ФЕР27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня. Объем = 1003,2*0,08 + 17*0,15/100	100 м2	0,829	0,829				
			1 ОТ				205,58	170,43	29,83	
			2 ЭМ				449,69	372,79		
			3 в т.ч. ОТМ				32,10	26,61	29,83	
			4 М				4,88	4,05	793,78	
		02.2.05.04	Щебень известняковый или кирпичный	м3	17,4	14,4246				
			ЗТ	чел.-ч	24,3	20,14				
			ЗТМ	чел.-ч	2,92	2,42				
Итого по расценке							660,15	547,27		
22	11.1	ФССЦ02.2.05.04-1767	Щебень М 400, фракция 20-40 мм, группа 2	м3	17,4	14,4246	91,50	1 319,85		
			ФОТ					197,04	5 877,71	
		Пр/812-021.1-1	НР Автомобильные дороги(устр.покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и по.)	%	113	113		222,66	6 641,81	
		Пр/774-021.1	СП Автомобильные дороги(устр.покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и по.)	%	77	77		151,72	4 525,84	
Всего по позиции								2 241,50		
23	12	ФЕР27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 К=3, до толщ. 15см. ОЗП=3; ЭМ=3 к расч.; ЗПМ=3; МАТ=3 к расч.; ТЗ=3; ТЗМ=3	100 м2	0,829	0,829				
			1 ОТ				4,57	3	11,37	
			2 ЭМ				9,00	3	22,38	
			3 в т.ч. ОТМ				1,01	3	2,51	
			4 М					3	29,83	
		02.2.05.04	Щебень известняковый или кирпичный	м3	1,5	1,2435				
			ЗТ	чел.-ч	0,54	3	1,34			
			ЗТМ	чел.-ч	0,1	3	0,25			
Итого по расценке							13,57	33,75		339,17
									74,87	

24	12.1	ФССЦ02.2.05.04-1767	Щебень М 400, фракция 20-40 мм, группа 2 ФОТ	м3	1,5	3,7305	91,50	341,34		
		Пр/812-021.1-1	НР Автомобильные дороги(устр.покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и пр.)	%	113	113		13,88		414,04
		Пр/774-021.1	СП Автомобильные дороги(устр.покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и пр.)	%	77	77		15,68		467,87
			Всего по позиции							
25	13	ФЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м	10,032	10,032		401,46		
			1 ОТ				590,51	5 924,00	29,83	176 712,92
			2 ЭМ				73,02	732,54		
			3 в т.ч. ОТМ				8,70	87,28	29,83	2 603,56
			4 М				3 690,05	37 018,58		
	13.2.03.02		Камни бортовые	м	100	1003,2				
			ЗТ	чел.-ч	69,8	700,23				
			ЗТм	чел.-ч	0,65	6,52				
			Итого по расценке				4 353,58	43 675,12		
26	13.1	ФССЦ04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	-5,9	-59,1888	592,76	-35 084,75		
27	13.2	ФССЦ04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	-0,06	-0,60192	519,80	-312,88		
28	13.3	ФССЦ04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	50,9	50,9	592,76	30 171,48		
29	13.4	ФССЦ04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,199	0,199	519,80	103,44		
30	13.5	ФССЦ05.2.03.03-0031	Камни бортовые БР 100.20.8, бетон В22.5 (М300). объем 0.016 м3 ФОТ	шт	1003,2	1003,2	22,36	22 431,55		
		Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147		6 011,28		179 316,48
		Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134	134		8 836,58		263 595,23
			Всего по позиции							
			Итого прямые затраты по Разделу Установка бортового камня					77 875,66		
			в том числе					63 226,17		
			оплата труда (ОТ)					6 105,80		182 136,02
			эксплуатация машин и механизмов					1 127,71		
			в том числе					1 127,71		
			эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда							
			в том числе							
			оплата труда машинистов (ОТм)					116,40		3 472,21
			доплаты к оплате труда машинистов							
			материальные ресурсы					55 992,66		
			в том числе					55 992,66		
			материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки							
			дополнительная перевозка материальных ресурсов							
			перевозка							
			Итого ФОТ (справочно)					6 222,20		185 608,23
			Итого накладные расходы					9 074,92		270 704,91
			Итого сметная прибыль					8 217,53		245 128,73
			Итого оборудование							
			в том числе							
			оборудование без учета дополнительной перевозки							
			дополнительная перевозка оборудования							
			Итого прочие затраты							
			Итого по разделу Установка бортового камня (в базисном уровне цен)					80 518,62		
			в том числе							
			материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН (в базисном уровне цен)							
			оборудование, отсутствующее в ФРСН (в базисном уровне цен)							
			Раздел 4. Озеленение							
31	14	ФЕР01-01-019-02	ВЫВОЗ ГРУНТА. Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы в котлованах объемом до 1000 м3 экскаваторами с ковшом вместимостью 0,5 м3, группа грунтов: 2 (Объем=1449,80*0,15) / 1000	1000 м3	0,21747	0,21747				
			1 ОТ							29,83
			2 ЭМ				3 450,00	750,27		

			3 в т.ч. ОТМ			465,75	101,29	29,83	3 021,48
			4 М			"			
			ЗТ	чел.-ч		"			
			ЗТм	чел.-ч	34,5	7,5			
32	14.1	ФССЦ(нр)03-21-01-010	Итого по расценке			3 450,00	750,27		
			Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км. (Объем=217,47*1,75=380,57тн.)	1 т груза	380,57	380,57	4 346,11	11,2	58 411,72
			ФОТ				101,29		3 021,48
		Пр/812-001.1-1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92	92	93,19		2 779,76
		Пр/774-001.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46	46	46,59		1 389,88
			Всего по позиции				5 236,16		
33	15	ФЕР01-01-013-07	ПРИВОЗ ГРУНТА. Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 1. (Объем=1449,80*0,15) / 1т/шт	1000 м3	0,21747	0,21747			
			1 ОТ			62,40	13,57	29,83	404,79
			2 ЭМ			2 464,31	536,91		
			3 в т.ч. ОТМ			313,20	68,11	29,83	2 031,72
			4 М			3,25	0,71		
			ЗТ	чел.-ч	8	1,74			
			ЗТм	чел.-ч	23,2	5,05			
34	15.1	ФССЦ(нр)03-21-01-010	Итого по расценке			2 529,96	550,19		
			Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км. (Объем=217,47*1,2=260,96тн.)	1 т груза	260,96	260,96	2 980,16	11,2	40 053,35
			ФОТ				81,68		2 436,51
		Пр/812-001.1-1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92	92	75,15		2 241,59
		Пр/774-001.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46	46	37,57		1 120,79
			Всего по позиции				3 643,07		
35	16	ФЕР47-01-046-03	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: механизированным способом	100 м2	14,498	14,498			
			1 ОТ			212,63	3 082,71	29,83	91 957,24
			2 ЭМ			5,08	73,65		
			3 в т.ч. ОТМ			0,68	9,86	29,83	294,12
			4 М			2 034,00	29 488,93		
			ЗТ	чел.-ч	26,78	388,26			
			ЗТм	чел.-ч	0,05	0,72			
36	16.1	ФССЦ16.2.01.02-0001	Итого по расценке			2 251,71	32 645,29		
			Земля растительная	м3	-15	-217,47	-29 488,93		
			ФОТ				3 092,57		92 251,36
		Пр/812-041.0-1	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103	103	3 185,35		95 018,90
		Пр/774-041.0	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	72	2 226,65		66 420,98
			Всего по позиции				8 568,36		
37	17	ФЕР47-01-046-06	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную	100 м2	14,498	14,498			
			1 ОТ			44,42	644,00	29,83	19 210,52
			2 ЭМ			301,40	4 369,70		

			3 в т.ч. ОТМ		31,78	460,75	29,83	13 744,17
			4 М		24,40	353,75		
16.2.02.07			Семена газонных трав	кг	2	28,996 *		
			ЗТ	чел.-ч	5,25	76,11		
			ЗТМ	чел.-ч	2,74	39,72		
			Итого по расценке			370,22		
38	17.1	ФССЦ16.2.02.07-0161	Семена газонных трав (смесь)	кг	2	28,996	146,25	5 367,45 4 240,67
			ФОТ					1 104,75
	Пр/812-041.0-1		НР Озеленение.	%	103	103		32 954,69
			Защитные лесонасаждения					1 137,89
	Пр/774-041.0		СП Озеленение.	%	72	72		33 943,33
			Защитные лесонасаждения					795,42
			Всего по позиции					11 541,43
			Итого прямые затраты по Разделу Озеленение					21 391,21
			в том числе					
			оплата труда (ОТ)					3 740,28
			эксплуатация машин и механизмов			*		5 729,53
			в том числе					
			эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда					5 729,53
			в том числе					
			оплата труда машинистов (ОТм)					640,01
			доплаты к оплате труда машинистов					
			материальные ресурсы					4 595,13
			в том числе					
			материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки			*		4 595,13
			дополнительная перевозка материальных ресурсов					
			перевозка					7 326,27
			Итого ФОТ (справочно)					4 380,29
			Итого накладные расходы					4 491,58
			Итого сметная прибыль					3 106,23
			Итого оборудование					
			в том числе					
			оборудование без учета дополнительной перевозки					
			дополнительная перевозка оборудования			*		
			Итого прочие затраты					
			Итого по разделу Озеленение (в базисном уровне цен)					28 986,02
			в том числе					
			материальные ресурсы, отсутствующие в ФРЧН (в базисном уровне)					
			оборудование, отсутствующее в ФРЧН (в базисном уровне цен)					
39	18	ФЕР01-01-019-02	Раздел 5. Устройство пешеходных дорожек из асфальтобетонной смеси					
			Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы в котлованах объемом до 1000 м3 экскаваторами с ковшом вместимостью 0,5 м3, группа грунтов: 2 Объем=(1155,0*0,1=115,5 м3.)	1000 м3	0,1155	0,1155		
			1 ОТ			*		29,83
			2 ЭМ			3 450,00		398,48
			3 в т.ч. ОТМ			465,75		53,79
			4 М					29,83
			ЗТ	чел.-ч				
			ЗТМ	чел.-ч	34,5	3,98		1 604,56
			Итого по расценке			3 450,00		398,48
40	18.1	ФССЦ(пр)03-21-01-010	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км (115,5*1,75=202,125тн.)	1 т груза	202,125	202,125	11,42	2 308,27
			ФОТ					53,79
	Пр/812-001.1-1		НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92	92		49,49
	Пр/774-001.1		СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46	46		24,74
			Всего по позиции					2 780,98
41	19	ФЕР27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка. Объем=(1155,0*0,15=173,25м3)	100 м3	1,7325	1,7325		
			1 ОТ			115,49		200,09
			2 ЭМ			3 262,79		5 652,78
			3 в т.ч. ОТМ			171,22		296,64
			4 М			12,20		21,14

	02.3.01.02	Песок для строительных работ природный	м3	0	0				
		ЗТ	чел.-ч	14,4	24,95				
		ЗТм	чел.-ч	13,88	24,05				
42	19.1 ФССЦ02.3.01.02-0013	Итого по расценке Песок природный для строительных работ очень мелкий с крупностью зерен размером свыше 1,25 мм - лп 5% по мясля ФОТ	м3	110	190,575	45,92	3 390,48	5 874,01	8 751,20
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147			496,73	14 817,45
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134	134			730,19	21 781,65
		Всего по позиции						16 021,02	
43	20 ФЕР27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня	100 м2	11,55	11,55				
		1 ОТ					205,58	2 374,45	29,83
		2 ЭМ					449,69	5 193,92	
		3 в т.ч. ОТМ					32,10	370,76	29,83
		4 М					4,88	56,36	11 059,77
	02.2.05.04	Щебень известняковый или кирпичный	м3	17,4	200,97				
		ЗТ	чел.-ч	24,3	280,67				
		ЗТм	чел.-ч	2,92	33,73				
44	20.1 ФССЦ02.2.05.04-1767	Итого по расценке Щебень М 400, фракция 20-40 мм, группа 2 ФОТ	м3	17,4	200,97	91,50	660,15	7 624,73	18 388,76
	Пр/812-021.1-1	НР Автомобильные дороги(устр.покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и др.)	%	113	113			2 745,21	81 889,61
	Пр/774-021.1	СП Автомобильные дороги(устр.покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и др.)	%	77	77			3 102,09	92 535,26
		Всего по позиции						31 229,39	
45	21 ФЕР27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 К=2, до толщ. 10см. ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2	100 м2	-11,55	-11,55				
		1 ОТ					4,57	2	-105,57
		2 ЭМ					9,00	2	-207,90
		3 в т.ч. ОТМ					1,01	2	-23,33
		4 М						2	
	02.2.05.04	Щебень известняковый или кирпичный	м3	1,5	-17,325				
		ЗТ	чел.-ч	0,54	2	-12,47			
		ЗТм	чел.-ч	0,1	2	-2,31			
46	21.1 ФССЦ02.2.05.04-1767	Итого по расценке Щебень М 400, фракция 20-40 мм, группа 2 ФОТ	м3	1,5	-34,65	91,50	13,57	-313,47	-3 170,47
	Пр/812-021.1-1	НР Автомобильные дороги(устр.покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и др.)	%	113	113			-128,90	-3 845,08
	Пр/774-021.1	СП Автомобильные дороги(устр.покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и др.)	%	77	77			-145,66	-4 344,94
		Всего по позиции						-3 728,85	
47	22 ФЕР27-07-001-01	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см	100 м2	11,55	11,55				

			1 ОТ			133,78		1 545,16	29,83	46 092,12
			2 ЭМ			57,32		662,05		
			3 в т.ч. ОТМ			0,80		9,24	29,83	275,63
			4 М			131,40		1 517,67		
	04.2.02.01		Асфальт литой дорожный	m	7,14	82,467				
			ЗТ	чел-ч	14,4	166,32				
			ЗТм	чел-ч	0,07	0,81				
48	22.1	ФССЦ04.2.01.01-0052	Итого по расценке				322,50	3 724,88		
			Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые тип В марка III	m	7,26	83,853	480,09	40 256,99		
	Пр/812-021.1-1		ФОТ НР Автомобильные дороги(устр.покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и др.)	%	113	113		1 554,40 1 756,47		46 367,75 52 395,56
	Пр/774-021.1		СП Автомобильные дороги(устр.покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и др.)	%	77	77 *		1 196,89		35 703,17
Всего по позиции								48 935,23		
49	23	ФЕР27-07-001-02	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 до толщины 5 см K=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к расч.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расч.; ТЗ=4; ТЗМ=4)	100 м2	11,55	11,55				
			1 ОТ				21,55	4 995,61	29,83	29 699,05
			2 ЭМ				8,40	4 388,08		
			3 в т.ч. ОТМ						29,83	
			4 М							
	04.2.02.01		Асфальт литой дорожный	m	1,21	13,9755				
			ЗТ	чел-ч	2,32	4	107,18			
			ЗТм	чел-ч		4				
50	23.1	ФССЦ04.2.01.01-0052	Итого по расценке				29,95	1 383,69		
			Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые тип В марка III	m	1,21	55,902	480,09	26 837,99		
	Пр/812-021.1-1		ФОТ НР Автомобильные дороги(устр.покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и др.)	%	113	113		995,61 1 125,04		29 699,05 33 559,93
	Пр/774-021.1		СП Автомобильные дороги(устр.покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и др.)	%	77	77 *		766,62		22 868,27
Всего по позиции								30 113,34		
Итого прямые затраты по Разделу Устройство пешеходных дорожек из								112 065,06		
в том числе										
оплата труда (ОТ)								5 009,74		149 440,54
эксплуатация машин и механизмов								12 087,41		
в том числе										
эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда								12 087,41		
в том числе										
оплата труда машинистов (ОТм)								707,10		21 092,80
доплаты к оплате труда машинистов										
материальные ресурсы								92 659,64		
в том числе										
материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки								92 659,64		
дополнительная перевозка материальных ресурсов										
перевозка								2 308,27		31 023,14
Итого ФОТ (справочно)								5 716,84		170 533,34
Итого накладные расходы								6 617,62		197 403,66
Итого сметная прибыль								4 668,43		139 259,21
Итого оборудование										
в том числе										
оборудование без учета дополнительной перевозки										
дополнительная перевозка оборудования										
Итого прочие затраты										
Итого по разделу Устройство пешеходных дорожек из								123 351,10		
в том числе										
материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН (в базисном уровне										
оборудование, отсутствующее в ФРСН (в базисном уровне цен)										

Раздел 6. Установка резинового покрытия										
51	24	ФЕР01-01-019-02	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы в котлованах объемом до 1000 м3 экскаваторами с ковшом вместимостью 0,5 м3, группа грунтов: 2 Объем=(60,0*0,2=12,0м3.)	1000 м3	0,012	0,012				
			1 ОТ						29,83	
			2 ЭМ			3 450,00		41,40		
			3 в т.ч. ОТМ			465,75		5,59	29,83	166,75
			4 М							
			ЗТ	чел.-ч						
			ЗТМ	чел.-ч	34,5	0,41				
			Итого по расценке			3 450,00		41,40		
52	24.1	ФССЦ(нр)03-21-01-010	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км (12,0*1,75=21,0тн.)	1 т груза	21	21	11,42	239,82	11,2	3 223,18
		Пр/812-001.1-1	ФОТ НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92	92		5,59		166,75
		Пр/774-001.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46	46		5,14		153,41
			Всего по позиции					288,93		
53	25	ФЕР27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка Объем=(60,0*0,15=9,0м3.)	100 м3	0,09	0,09				
			1 ОТ				115,49	10,39	29,83	309,93
			2 ЭМ			3 262,79		293,65		
			3 в т.ч. ОТМ			171,22		15,41	29,83	459,68
			4 М			12,20		1,10		
		02.3.01.02	Песок для строительных работ природный	м3	0	0				
			ЗТ	чел.-ч	14,4	1,3				
			ЗТМ	чел.-ч	13,88	1,25				
			Итого по расценке			3 390,48		305,14		
54	25.1	ФССЦ02.3.01.02-0013	Песок природный для строительных работ очень мелкий с крупностью зерен размером свыше 1,25 мм - до 5% по массе	м3	110	9,9	45,92	454,61		
		Пр/812-021.0-1	ФОТ НР Автомобильные дороги	%	147	147		25,80		769,61
		Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134	134		37,93		1 131,33
			Всего по позиции					832,25		
55	26	ФЕР27-04-016-04	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной	1000 м2	0,06	0,06				
			1 ОТ				219,94	13,20	29,83	393,76
			2 ЭМ			557,59		33,46		
			3 в т.ч. ОТМ			51,27		3,08	29,83	91,88
			4 М			0,78		0,05		
		01.7.12.05-1018	Геотекстиль нетканый, поверхностной плотностью 550 г/м2	м2	0	0				
			ЗТ	чел.-ч	27,7	1,66				
			ЗТМ	чел.-ч	3,84	0,23				
			Итого по расценке			778,31		46,71		
56	26.1	ФССЦ01.7.12.05-0056	Нетканый геотекстиль: Дорнит 350 г/м2	м2	1100	66	7,91	522,06		
		Пр/812-021.0-1	ФОТ НР Автомобильные дороги	%	147	147		16,28		485,64
		Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134	134		23,93		713,89
			Всего по позиции					614,52		

57	27	ФЕР27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня	100 м2	0,6	0,6				
			1 ОТ				205,58	123,35	29,83	3 679,53
			2 ЭМ				449,69	269,81		
			3 в т.ч. ОТМ				32,10	19,26	29,83	574,53
			4 М				4,88	2,93		
		02.2.05.04	Щебень известняковый или кирпичный	м3	17,4	10,44				
			ЗТ	чел.-ч	24,3	14,58				
			ЗТм	чел.-ч	2,92	1,75				
			Итого по расценке				660,15	396,09		
58	27.1	ФССЦ02.2.05.04-1767	Щебень М 400, фракция 20-40 мм, группа 2	м3	17,4	10,44	91,50	955,26		
			ФОТ					142,61		4 254,06
		Пр/812-021.1-1	НР Автомобильные дороги(устр.покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и пр.)	%	113	113		161,15		4 807,09
		Пр/774-021.1	СП Автомобильные дороги(устр.покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и пр.)	%	77	77		109,81		3 275,63
			Всего по позиции					1 622,31		
59	28	ФЕР27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 К=3, до толщ. 15см. ОЗП=3; ЭМ=3 к расч.; ЗТМ=3; МАТ=3 к расч.; ТЗ=3; ТЗМ=3	100 м2	0,6	0,6				
			1 ОТ				4,57	8,23	29,83	245,50
			2 ЭМ				9,00	16,20		
			3 в т.ч. ОТМ				1,01	1,82	29,83	54,29
			4 М							
			ЗТ	чел.-ч	0,54	3	0,97			
			ЗТм	чел.-ч	0,1	3	0,18			
			Итого по расценке				13,57	24,43		
60	28.1	ФССЦ02.2.05.04-1767	Щебень М 400, фракция 20-40 мм, группа 2	м3	2,7	2,7	91,50	247,05		
			ФОТ					10,05		299,79
		Пр/812-021.1-1	НР Автомобильные дороги(устр.покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и пр.)	%	113	113		11,36		338,76
		Пр/774-021.1	СП Автомобильные дороги(устр.покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и пр.)	%	77	77		7,74		230,84
			Всего по позиции					290,58		
61	29	ФЕР27-07-001-01	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см	100 м2	0,6	0,6				
			1 ОТ				133,78	80,27	29,83	2 394,45
			2 ЭМ				57,32	34,39		
			3 в т.ч. ОТМ				0,80	0,48	29,83	14,32
			4 М				131,40	78,84		
		04.2.02.01	Асфальт литой дорожный	т	7,14	4,284				
			ЗТ	чел.-ч	14,4	8,64				
			ЗТм	чел.-ч	0,07	0,04				
			Итого по расценке				322,50	193,50		
62	29.1	ФССЦ04.2.01.01-0052	Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые тип В марка III	т	7,26	4,356	480,09	2 091,27		
			ФОТ					80,75		2 408,77
		Пр/812-021.1-1	НР Автомобильные дороги(устр.покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и пр.)	%	113	113		91,25		2 721,91

	Пр/774-021.1	СП Автомобильные дороги(устр.покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и пр.)	%	77	77		62,18		1 854,75
		Всего по позиции					2 438,20		
63	30	ФЕР27-07-001-02	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 до толщины 5 см K=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к расх.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расх.; ТЗ=4; ТЗМ=4)	100 м2	0,6	0,6			
		1 ОТ				21,55	4	51,72	29,83
		2 ЭМ				8,40	4	20,16	
		3 в т.ч. ОТМ					4		29,83
		4 М					4		
	04.2.02.01	Асфальт литой дорожный	т	1,21	0,726				
		ЗТ	чел.-ч	2,32	4				
		ЗТМ	чел.-ч		4				
		Итого по расценке				29,95		71,88	
64	30.1	ФССЦ04.2.01.01-0052	Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые тип В марка III	т	1,21	2,904	480,09	1 394,18	
	Пр/812-021.1-1	ФОТ НР Автомобильные дороги(устр.покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и пр.)	%	113	113			51,72	1 542,81
								58,44	1 743,38
	Пр/774-021.1	СП Автомобильные дороги(устр.покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и пр.)	%	77	77			39,82	1 187,96
		Всего по позиции						1 564,32	
65	31	ФЕР27-07-010-01	Устройство покрытий спортивных и детских площадок из плиток на основе резиновой крошки на клей поим.	100 м2	0,6	0,6			
		1 ОТ				223,83		134,30	29,83
		2 ЭМ				34,17		20,50	
		3 в т.ч. ОТМ				6,03		3,62	29,83
		4 М							107,98
	01.7.19.18	Плитки из резиновой крошки	м2	101,5	60,9				
	14.1.05.02	Клеи полиуретановые	кг	52,936	31,7616				
	14.4.01.17	Грунтовки полиуретановые	кг	20,36	12,216				
		ЗТ	чел.-ч	25,61	15,37				
		ЗТМ	чел.-ч	0,52	0,31				
		Итого по расценке				258,00		154,80	
66	31.1	ФССЦ14.2.01.02-0014	Композиция полиуретановая пигментированная с резиновой крошкой	т	0,7	0,42	52 346,29	21 985,44	
67	31.2	ФССЦ14.4.01.17-0022	Грунтовка полиуретановая КТ пол	кг	20,36	12,216	30,08	367,46	
68	31.3	ФССЦ14.1.05.02-1006	Праймер ПУ 01 Клей полиуретановый двухкомпонентный	кг	52,936	31,7616	104,45	3 317,50	
	Пр/812-021.1-1	ФОТ НР Автомобильные дороги(устр.покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и пр.)	%	113	113			137,92	4 114,15
								155,85	4 648,99
	Пр/774-021.1	СП Автомобильные дороги(устр.покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и пр.)	%	77	77			106,20	3 167,90
		Всего по позиции						26 087,25	
		Итого прямые затраты по Разделу Установка резинового покрытия						32 808,60	
		в том числе							
		оплата труда (ОТ)						421,46	12 572,15
		эксплуатация машин и механизмов						729,57	
		в том числе							
		эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда						729,57	
		в том числе							
		оплата труда машинистов (ОТм)						49,26	1 469,43

			доплаты к оплате труда машинистов						
			материальные ресурсы			31 417,75			
			в том числе						
			материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки			31 417,75			
			дополнительная перевозка материальных ресурсов						
			перевозка			239,82		3 223,18	
			Итого ФОТ (справочно)			470,72		14 041,58	
			Итого накладные расходы			545,05		16 258,76	
			Итого сметная прибыль			384,71		11 475,83	
			Итого оборудование						
			в том числе						
			оборудование без учета дополнительной перевозки						
			дополнительная перевозка оборудования						
			Итого прочие затраты						
			Итого по разделу Установка резинового покрытия (в базисном			33 738,38			
			в том числе						
			материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН (в базисном уровне						
			оборудование, отсутствующее в ФРСН (в базисном уровне цен)						
			Раздел 7. Малые архитектурные формы						
69	32	ФЕР07-05-030-22	Установка на растворе из	100 шт	0,26	0,26			
			сухой смеси мелких						
			конструкций						
			(подоконников, сливов,						
			парапетов и др.) массой:						
			лн 0,5 т						
			1 ОТ			965,80	251,11	29,83	7 490,61
			2 ЭМ			132,24	34,38		
			3 в т.ч. ОТМ			26,85	6,98	29,83	208,21
			4 М			3 353,05	871,79		
			ЗТ	чел.-ч	107,67	27,99			
			ЗТм	чел.-ч	2,34	0,61			
			Итого по расценке			4 451,09	1 157,28		
70	32.1	КП	Урна. Код 001112.	шт.	14	14	5 341,67	8,16	89 740,06
			Цена=6410,0/1,2						
71	32.2	КП	Вставка для урны. Код	шт.	14	14	1 566,67	8,16	26 320,06
			001413. Цена=1880,0/1,2						
72	32.3	КП	Бетонная скамья "Евро 2	шт.	12	12	26 250,00	38 602,94	378 000,00
			со спинкой".						
			Цена=31500,0/1,2						
			ФОТ				258,09		7 698,82
		Пр/812-007.1-1	НР Бетонные и	%	116	116	299,38		8 930,63
			железобетонные сборные						
			конструкции и работы в						
			строительстве жилых,						
			обществ и адм.-бытовых						
			зданий промышленных						
			предприятий						
		Пр/774-007.1	СП Бетонные и	%	80	80	206,47		6 159,06
			железобетонные сборные						
			конструкции и работы в						
			строительстве жилых,						
			обществ и адм.-бытовых						
			зданий промышленных						
			предприятий						
			Всего по позиции				52 118,61		
73	33	ФЕР09-08-001-01	Установка металлических	100 шт	0,08	0,08			
			столбов высотой до 4 м: с						
			погружением в бетонное						
			основание						
			1 ОТ			304,01	24,32	29,83	725,47
			2 ЭМ			3 430,97	274,48		
			3 в т.ч. ОТМ			261,18	22,49	29,83	670,88
			4 М			233,10	18,65		
		04.1.02.05	Смеси бетонные тяжелого	м3	6,34	0,5072			
			бетона						
		07.2.07.11	Стойки металлические	шт	100	8			
			опорные						
			ЗТ	чел.-ч	35,64	2,85			
			ЗТм	чел.-ч	22,48	1,8			
			Итого по расценке			3 968,08	317,45		
74	33.1	ФССЦ04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого	м3	6,34	0,5072	592,76	300,65	
			бетона (БСТ), класс В15						
			(М200)						
75	33.2	КП	Юный скалолез. Артикул	шт.	1	1	37 725,00	4 623,16	8,16
			СК 04-401.						
			1600x1260x2000мм.						
			Цена=45270,0/1,2						

76	33.3	КП	Детский игровой комплекс "Играйте с нами". Артикул ДИК 21-101. 4230x1040x3000мм. Н=1200мм. I яня=148970 П/1 2 ФОТ	шт.	1	1 124 141,67	15 213,44	8,16	148 970,00
	Пр/812-009.0-1		НР Строительные металлические конструкции	%	93	93	46,81 43,53		1 396,35 1 298,61
	Пр/774-009.0		СП Строительные металлические конструкции	%	62	62	29,02		865,74
Всего по позиции							20 527,25		
Итого прямые затраты по Разделу Малые архитектурные формы							72 067,46		
в том числе									
оплата труда (ОТ)							275,43		8 216,08
эксплуатация машин и механизмов							308,86		
в том числе									
эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда							308,86		
в том числе									
оплата труда машинистов (ОТм)							29,47		879,09
доплаты к оплате труда машинистов									
материальные ресурсы							71 483,17		
в том числе									
материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки							71 483,17		
дополнительная перевозка материальных ресурсов									
перевозка									
Итого ФОТ (справочно)							304,90		9 095,17
Итого накладные расходы							342,91		10 229,24
Итого сметная прибыль							235,49		7 024,80
Итого оборудование									
в том числе									
оборудование без учета дополнительной перевозки									
дополнительная перевозка оборудования									
Итого прочие затраты									
Итого по разделу Малые архитектурные формы (в базисном уровне)							72 645,86		
в том числе									
материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН (в базисном уровне)							70 292,08		688 300,12
оборудование, отсутствующее в ФРСН (в базисном уровне цен)									
ИТОГИ ПО АКТУ									
ВСЕГО строительные работы							499 119,69		7 451 438,89
в том числе									
прямые затраты							415 888,25		4 968 645,34
в том числе									
оплата труда (ОТ)							35 751,01		1 066 452,63
эксплуатация машин и механизмов							35 485,71		458 597,59
в том числе									
эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда							35 485,71	11,2	458 597,59
в том числе									
оплата труда машинистов (ОТм)							3 072,47		91 651,77
доплаты к оплате труда машинистов									
материальные ресурсы							327 516,12		3 213 295,22
в том числе									
материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки							327 516,12	8,16	3 213 295,22
дополнительная перевозка материальных ресурсов									
перевозка							17 135,41		230 299,90
ФОТ(справочно)							38 823,48		1 158 104,40
накладные расходы							47 361,74		1 412 800,52
сметная прибыль							35 869,70		1 069 993,03
ВСЕГО монтажные работы									
в том числе									
прямые затраты									
в том числе									
оплата труда (ОТ)									
эксплуатация машин и механизмов									
в том числе									
эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда								11,2	
в том числе									
оплата труда машинистов (ОТм)									
доплаты к оплате труда машинистов									
материальные ресурсы									
в том числе									
материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки								8,16	
дополнительная перевозка материальных ресурсов									
перевозка									
ФОТ(справочно)									
накладные расходы									
сметная прибыль									
ВСЕГО оборудование									
в том числе									
оборудование без учета дополнительной перевозки									
дополнительная перевозка									
ВСЕГО прочие затраты									
в том числе									
прочие затраты									

прочие работы		
в том числе		
прямые затраты		
в том числе		
оплата труда (ОТ)		
эксплуатация машин и механизмов		
в том числе		
эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда		11,2
в том числе		
оплата труда машинистов (ОТм)		
доплаты к оплате труда машинистов		
материальные ресурсы		
в том числе		
материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки		8,16
дополнительная перевозка материальных ресурсов		
перевозка		
ФОТ(справочно)		
накладные расходы		
сметная прибыль		
ВСЕГО по акту	499 119,89	7 451 438,89
Всего прямые затраты (справочно)	415 888,26	4 968 645,44
в том числе		
оплата труда (ОТ)	35 751,01	1 066 452,63
эксплуатация машин и механизмов	35 485,71	458 597,59
в том числе		
эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда	35 485,71	458 597,59
в том числе		
оплата труда машинистов (ОТм)	3 072,47	91 651,77
доплаты к оплате труда машинистов		
материальные ресурсы	327 516,13	3 213 295,32
в том числе		
материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки	327 516,13	3 213 295,32
дополнительная перевозка		
перевозка	17 135,41	230 299,90
Всего ФОТ(справочно)	38 823,48	1 158 104,40
Всего накладные расходы	47 361,74	1 412 800,52
Всего сметная прибыль	35 869,70	1 069 993,03
Всего оборудование		
в том числе		
оборудование без учета дополнительной перевозки		
дополнительная перевозка		
Всего прочие затраты		
Справочно		
материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН (в текущем уровне цен)		1 178 244,84
оборудование, отсутствующие в ФРСН (в текущем уровне цен)		
затраты труда рабочих	4 250,20	
затраты труда машинистов	273,90	
Налоги		
Итого	7 451 438,89	
Итого по акту		7 451 439,00
Коэффициент приведения сметной стоимости к цене победителя	0,7858737977	5 855 890,67
Итого по акту		5 855 890,67

Сдал: Генеральный директор ООО "КАРИН"

Петросян А.А.

Принял: Заместитель главы городского округа по промышленности и строительству

Никерясов В.И.

05.07.2023

Примечание: