

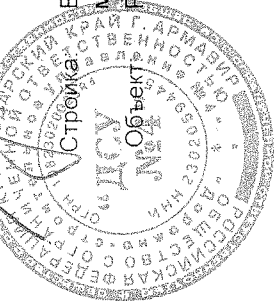
Согласовано:

Генеральный директор

ООО "ДСУ №4"

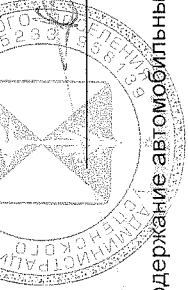


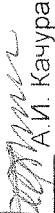
В.А. Бурлаков



Утверждаю:

Глава Вольненского сельского поселения
Успенского района




А.И. Качура

Выполнение работ по объекту: «Строительство, реконструкция, капитальный ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения»

Ремонт тротуара по ул.Мира от ПК0+00 (ул.Школьная) до ПК0+55 (МБОУ СОШ №6) в с.Вольном Успенского района

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №04-01
(Локальный сметный расчет)

на Дорожная одежда

Основание:

Составлен в текущих ценах по состоянию на 2019г.

Сметная стоимость:

638,56902 тыс.руб.

№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. обсл. машин, чел-ч	
				всего	экспл. маш. в т.ч. оплата труда мех.	всего	оплата труда осн. раб.	экспл. маш. в т.ч. оплата труда мех.	на ед.	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Раздел 1. Подготовительные работы											
Установка бортовых камней											
1	ГЭСН01-01-018-05	Разработка грунта под основание бортовых камней с погрузкой на автомобили-самосвалы в котлованах объемом до 500 м3 экскаваторами с ковшем вместимостью 0,25 м3, группа грунтов: 2 1000 м3 (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; Прил.1.12 п.3.37 Разработка грунта экскаваторами в котлованах: при глубине котлована до 3 м независимо от объема котлована или его площади ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	0,00228	73 052,96	73052,96	167	167	56	104,43	0,2381	
			95%			53					
			50%*0.85			24					
			Накладные расходы от ФОТ(56 руб.)								
			Сметная прибыль от ФОТ(56 руб.)								

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ГЭСН01-01-018-05	Разработка грунта под основание площадки с погрузкой на автомобили-самосвалы в котлованах объемом до 500 м3 экскаваторами с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа грунтов 2 1000 м3 (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; Прил.1.12 п.3.37 Разработка грунта экскаваторами в котлованах: при глубине котлована до 3 м независимо от объема котлована или его площади ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	0,09594	73 052,96	73052,96	7 009		7009		
					24748,86			2374	104,43	10,019
		Накладные расходы от ФОТ(2374 руб.)	95%			2 255				
		Сметная прибыль от ФОТ(2374 руб.)	50%*0.85			1 009				
		Всего с НР и СП				10 273				
2	ФССЦпг-03-21-01-020	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 20 км в отвал 1 т груза	167,895	159,15		26 720				
3	ГЭСН27-04-003-06	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных смесей, двухслойных нижний слой толщиной 15 см 1000 м2 (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	0,234	37973,48	34438,08	8 886	732	8059	17,0775	3,9961
				3127,4	6154,28			1440	23,125	5,4113
		Накладные расходы от ФОТ(2172 руб.)	142%			3 084				
		Сметная прибыль от ФОТ(2172 руб.)	95%*0.85			1 754				
		Всего с НР и СП				13 724				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	ГЭСН27-04-003-08	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять к норме с 27-04-003-06 до 18 см, к-3 1000 м2 (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; К-3 ПЗ=3 (ОЗП=3, ЭМ=3 к расх.; ЗПМ=3; МАТ=3 к расх.; ТЗ=3; ТЗМ=3))	0,234	2 731,05	2731,05 464,55	639		639 109	1,725	0,4037
		Накладные расходы от ФОТ(109 руб.)	142%			155				
		Сметная прибыль от ФОТ(109 руб.)	95%*0.85			88				
		Всего с НР и СП				882				
5	02.2.04.03-0015	Смесь песчано-гравийная, природная обогащенная с содержанием гравия: 65-75 % м3	53,37	587,83		31 372				
6	ГЭСН27-04-003-07	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных смесей, двухслойных верхний слой толщиной 15 см 1000 м2 (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	0,234	38448,52 6073,69	31864,83 5726,74	8 997	1 421	7456 1340	33,166 21,5375	7,7608 5,0398
		Накладные расходы от ФОТ(2761 руб.)	142%			3 921				
		Сметная прибыль от ФОТ(2761 руб.)	95%*0.85			2 230				
		Всего с НР и СП				15 148				
7	ГЭСН27-04-003-08	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять к норме с 27-04-003-06 до 18 см, к-3 1000 м2 (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; К-3 ПЗ=3 (ОЗП=3, ЭМ=3 к расх.; ЗПМ=3; МАТ=3 к расх.; ТЗ=3; ТЗМ=3))	0,234	2 731,05	2731,05 464,55	639		639 109	1,725	0,4037
		Накладные расходы от ФОТ(109 руб.)	142%			155				
		Сметная прибыль от ФОТ(109 руб.)	95%*0.85			88				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Всего с НР и СП								
8	02.2.04.03-0015	Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия: 65-75 % м3	53,49	587,83		882 31 443				
9	ГЭСН27-06-035-01	Подгрунтоочные работы путем розлива битумной эмульсии с применением автогудронатора (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	0,176	19 834,69	748,06 99,38	3 491 17		132 17	0,45	0,0792
		Накладные расходы от ФОТ(17 руб.)	142%			24				
		Сметная прибыль от ФОТ(17 руб.)	95%*0,85			14				
		Всего с НР и СП				3 529				
10	ГЭСН27-06-020-06	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых крупнозернистых, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 1000 м2 (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	0,234	318384,72 9014,69	26753,45 6833,88	74 502 1599	2 109	6260 1599	44,045 23,825	10,3065 5,5751
		Накладные расходы от ФОТ(3708 руб.)	142%			5 265				
		Сметная прибыль от ФОТ(3708 руб.)	95%*0,85			2 994				
		Всего с НР и СП				82 761				
11	ГЭСН27-06-021-06	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к норме 27-06-020-06/К-4 доб. 2 см до 6 см 1000 м2 (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; К-4 ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к расх.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расх.; ТЗ=4; ТЗМ=4))	0,234	141734,1 84,73	17,05	33 166	20	4	0,414	0,0969
		Накладные расходы от ФОТ(20 руб.)	142%			28				
		Сметная прибыль от ФОТ(20 руб.)	95%*0,85			16				
		Всего с НР и СП				33 210				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Накладные расходы									
	Сметная прибыль									
Итого по разделу 2 Устройство покрытия площадки для стоянки автотранспорта						376 264				32,5152
										32,5613
Раздел 3. Восстановление покрытия тротуара										
1	ГЭСН01-01-018-05	Разработка грунта под основание тротуара с погрузкой на автомобили-самосвалы в котлованах объемом до 500 м3 экскаваторами с ковшом вместимостью 0,25 м3, грунта грунтов 2 1000 м3 (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; Прил. 1.12 п.3.37 Разработка грунта экскаваторами в котлованах: при глубине котлована до 3 м независимо от объема котлована или его площади ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	0,0048	73 052,96	73052,96	351		351		
					24748,86			119	104,43	0,5013
		Накладные расходы от ФОТ(119 руб.)	95%			113				
		Сметная прибыль от ФОТ(119 руб.)	50%*0,85			51				
		Всего с НР и СП				515				
2	ФССЦпг-03-21-01-020	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 20 км в отвал 1 т груза	8,4	159,15		1 337				
3	ГЭСН27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см из ГПС 100 м2 (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	0,4	8994,53	3557,65	3 598	2 158	1423	30,176	12,0704
				5396,08	892,61			357	3,9625	1,585
		Накладные расходы от ФОТ(2515 руб.)	142%			3 571				
		Сметная прибыль от ФОТ(2515 руб.)	95%*0,85			2 031				
		Всего с НР и СП				9 200				
4	02.2.04.03-0003	Смесь песчано-гравийная природная м3	6,1	587,83		3 586				

Гранд-СМЕТА										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	ГЭСН30-01-001-01	Устройство выравнивающего слоя основания из щебня фракции 5-20 мм 100 м3 (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	0,019	162613,72	5631,43	3 090	815	107	265,466	5,0439
				42896,66	2062,05			39	10,075	0,1914
		Накладные расходы от ФОТ(854 руб.)	110%			939				
		Сметная прибыль от ФОТ(854 руб.)	80%*0.85			581				
		Всего с НР и СП				4 610				
6	ГЭСН27-07-001-04	Устройство покрытия вручную толщиной 4 см из горячей плотной мелкозернистой асфальтобетонной смеси II марки тип Г 100 м2 (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	0,78	44894,39	179,09	35 018	1 874	140	11,7415	9,1584
				2403,13	12,66			10	0,05	0,039
		Накладные расходы от ФОТ(1884 руб.)	142%			2 675				
		Сметная прибыль от ФОТ(1884 руб.)	95%*0.85			1 521				
		Всего с НР и СП				39 214				
		Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах				46 980	4 847	2021		26,2727
								525		2,3167
	Накладные расходы					7 299				
	Сметная прибыль					4 184				
	Итого по разделу 3 Восстановление покрытия тротуара					58 463				26,2727
										2,3167
	Итого прямые затраты по смете в текущих ценах					445 824	21 974	39458		119,2409
								9389		35,9588
	Накладные расходы					42 446				
	Сметная прибыль					24 002				
	ВСЕГО по смете					512 272				119,2409
										35,9588
	Прочие затраты (Перевозка рабочих)					4 276				
	Итого					516 548				
	Рост стоимости 2019 г.					40 859				
	Итого					557 407				

Гранд-смета

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
НДС				20%		111 481				
Всего по смете с НДС										
Договорной коэффициент аукциона 0,954672555										
ВСЕГО по смете										
В том числе НДС 20%										
						638 569,02				
						106 428,17				

Составил: Ведущий инженер ПТО ООО "ДСУ №4"

/М.А. Черняховский/

Проверил: Начальник МБУ «УКС и ЕЗ МО Успенский район»

/В.В. Капчук/