

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 09-01-21
(локальная смета)



на устройство асфальтобетонного покрытия на грунтовых дорогах, толщиной 10 см с устройством подстилающего слоя из щебня 5 см

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ _____ 2934380,40 руб.
 Средства на оплату труда _____ 15064 руб.
 Сметная трудоемкость _____ 43,03 чел. час
 Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на _____

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество на ед / всего	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин	
				всего	эксплуатации машин	Всего	оплаты труда	эксплуатации машин	на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ФЕР27-06-029-01 <i>Приказ Минстроя России от 01.06.2020 №294/лр</i>	Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками второго типоразмера, толщина слоя 4 см (1000 м2) <i>(Прил 27.3 п.3.1 Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к расх., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ ФЕР-25 Прочие объекты, 4 кв. 2020 ОЗП=16,78, ЭМ=16,78, ЗПМ=16,78, МАТ=16,78</i>	1 1000 / 1000	168947,75 3671,2	150597,75 4721,09	168948	3671	150598 4721	25,032	25,03
		Затраты труда рабочих (ср 3,2), (чел.-ч)	25,032	8,74		3670,79	3670,79			
		Затраты труда машинистов, (чел.-ч)	22,62							
		1. 91.06.03-049 Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием до 9,81 кН (1 т), (маш. час)	2,928	0,58	0,58	28,53		28,53		
		2. 91.06.05-011 Погрузчики, грузоподъемность 5 т, (маш. час)	2,93							
		3. 91.08.01-004 Асфальтоукладчики гусеничные, ширина укладки от 2 до 5 м, скорость укладки 16 м/мин, (маш. час)	0,66	89,99	89,99	996,56		996,56		
		4. 91.08.03-017 Катки самоходные гладкие вибрационные, масса 10 т, (маш. час)	0,66	10,06	10,06	6,64		6,64		
		5. 91.08.03-045 Катки самоходные гладкие вибрационные, масса 7 т, (маш. час)	2,448	694,79	694,79	28563,59		28563,59		
		6. 91.08.03-047 Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 12 т, (маш. час)	2,45	16,44	16,44	40,28		40,28		
		7. 91.08.03-049 Катки самоходные гладкие вибрационные, масса 14 т, (маш. час)	2,568	247,24	247,24	10662,18		10662,18		
		8. 91.08.06-001 Нарезчики швов, мощность 20,5 кВт (28 л.с.), (маш. час)	2,57	11,6	11,6	29,81		29,81		
		9. 91.08.11-031 Перегрузатели асфальтовой смеси, емкость бункера до 25 т, (маш. час)	1,812	216,98	216,98	6590,01		6590,01		
		10. 91.08.11-041 Разогреватели швов инфракрасные, (маш. час)	1,81	11,6	11,6	21,00		21,00		
		11. 91.13.01-038 Машины поливомоечные 6000 л, (маш. час)	3,108	236,79	236,79	12357,13		12357,13		
		12. 91.13.03-112 Спецавтомобили-вездеходы, грузоподъемность до 1,5 т, (маш. час)	3,11	13,5	13,5	41,99		41,99		
		13. 91.18.01-013 Компрессоры передвижные, давление 2,0 МПа, производительность 60 м3/мин, (маш. час)	1,16	298,31	298,31	5806,55		5806,55		
		14. 91.21.10-003 Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические, (маш. час)	1,824	19,04	19,04	581,43		581,43		
		15. 01.2.03.07-0023 Эмульсия битумно-дорожная, (т)	1,82							
		16. 01.7.03.01-0002 Вода водопроводная, (м3)	2,448	1503,75	1503,75	61820,71		61820,71		
		17. 01.7.07.26-0032 Шнур полиамидный крученный, диаметр 2 мм, (т)	2,45	19,4	19,4	797,55		797,55		
		18. 01.7.15.02-0051 Болты анкерные, (т)	2,45							
		19. 01.7.17.06-0061 Диск алмазный для твердых материалов, диаметр 350 мм, (шт)	3,72	110	110	6866,38		6866,38		
		20. 04.2.01.01 Смесь асфальтобетонная, (т)	3,72	11,6	11,6	43,15		43,15		
		21. 08.1.02.11-0001 Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т)	0,24	92,86	92,86	374,03		374,03		
		22. 08.4.03.02-0007 Сталь арматурная, горячекатаная, гладкая, класс А-I, диаметр 20-22 мм, (т)	4,452	203,2	203,2	15173,15		15173,15		
			4,45	10,06	10,06	44,77		44,77		
			0,004	1554,2		104,37				
			0,004							
			20,52	3,15		1084,66				
			20,52							
			0,0024	40650		1637,06				
			0,0024							
			0,012	10068		2027,36				
			0,012							
			0,782	737		9670,82				
			0,782							
			0							
			0,0008	5989		80,38				
			0,0008							
			0,0008	5520		74,17				
			0,0008							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Накладные расходы					23500				
	Сметная прибыль					12164				
	Итого по разделу 1 Новый раздел					2445317				43,03
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:										
	Итого прямые затраты по смете в текущих ценах					2409653	6210	265234		43,03
								8854		
	Накладные расходы					23500				
	Сметная прибыль					12164				
	Итого по смете:					2445317				43,03
	Автомобильные дороги					2445317				43,03
	Итого					2445317				43,03
	В том числе:									
	Материалы					2138209				
	Машины и механизмы					265234				
	ФОТ					15064				
	Накладные расходы					23500				
	Сметная прибыль					12164				
	НДС 20% от 2445317					489063,4				
	ВСЕГО по смете					2934380,4				43,03

Составил: САРТЧ СОН С.П. *Ведущий инженер сметчик*
 (должность, подпись, расшифровка)

Проверил: Ошишору Е.В. *Сметчик*
 (должность, подпись, расшифровка)