

Утверждаю
Глава Любницкого сельского поселения



ФОРМА № 4

Наименование стройки - Новгородская область, Валдайский р-н, Любницкое сельское поселение, д. Лутовенка

Объект : ремонт дороги общего пользования местного значения: д. Лутовенка ул. Центральная Любницкого сельского поселения Валдайского района

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № ЛСР-01

ремонт дороги общего пользования местного значения: д. Лутовенка ул. Центральная Любницкого сельского поселения Валдайского района Новгородской

Основание: дефектная ведомость, акт оценки состояния автомобильной дороги

Чертежи №

Сметная стоимость 509,77 тыс. руб.

Нормативная трудоемкость 120,11 чел-ч

Сметная заработная плата -

11,21 тыс. руб.

Составлена в ценах Января 2000 г. в базе ФЕР-2001 (редакция 2020 года д.из.9) с пересчетом в цены 4 квартал 2021 г. письмо Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации №55924-ДВ/09 от 18.12.2021

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество	Стоимость на единицу, руб		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обл. машин		
				ед. изм.	Всего	Экспл. машин	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	обслуживающ. машины	
					Основной зарплаты	В т.ч. зарплаты				В т.ч. зарплаты	На един.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Площадь участка ремонт 1260м2 протяженность 315м ширина 4м											
1	ФЕР27-04-001-04 (0) ФЕР27ГЧПр27.3п3. 5	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня ЭММ=5268,76*0,8; ЗПм=267,67*0,8; ТЗТм=20,6*0,8	0,378 100 м3	4 405,32 173,23	4 215,01 214,14	1 665,21	65,48	1 593,27	21,6	8,16	
1.1	[02.2.05.04-1777]	Щебень М 800, фракция 20-40 мм, группа 2	47,628 м3	108,4		5 162,88					
2	ФСЦпг03-21-01-155	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 155 км (карьер Миголощи) Цед=68,49*9,69	76,205 1 т груза	663,6681	0	50 574,97		0			
3	ФСЦпг03-21-01-030	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 155 км (карьер Миголощи) Цед=19,29*9,69	-76,205 1 т груза	186,9201	0	-14 244,24		0			
4	ФЕР27-06-026-01 (0)	Розлив вяжущих материалов(расход материала 0,3тн на 1000м2) V=1,26*0,3	0,378 т	39,1 0	39,1 7,15	14,78	0	14,78	0	0	
4.1	[01.2.03.07-0024]	Эмульсия битумно-катионная ЭБК-1	0,389 т	1 923,08		748,08					
5	ФЕР27-03-004-01 (0)	Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси: с применением укладчиков асфальтобетона толщиной 20мм V=1260*0,02*2.4/100	0,605 100 т	5 872,99 212,48	5 536,89 284,69	3 553,16	128,55	3 349,82	21,77	13,17	
5.1	[04.2.01.01-0049]	Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые тип Б марка II	61,105 т	491,01		30 003,17					
6	ФЕР27-06-026-01 (0)	Розлив вяжущих материалов(расход материала 0,3тн на 1000м2) V=1,26*0,3	0,378 т	39,1 0	39,1 7,15	14,78	0	14,78	0	0	
6.1	[01.2.03.07-0024]	Эмульсия битумно-катионная ЭБК-1	0,389 т	1 923,08		748,08					
7	91.08.02-001	Автогудронаторы, емкость цистерны 3500 л 2,3*33*0,778/100	0,59 маш.-ч	118,47	118,47 21,66	69,9		69,9 12,78	1	0,59	
8	ФЕР27-06-029-01 (0)	Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками второго типоразмера, толщина слоя 4 см (5см)	1,26 1000 м2	8 536,13 182,32	7 479,03 234,46	10 755,52	229,72	9 423,58	20,86	26,28	
8.1	[04.2.01.01-0049]	Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые тип Б марка II норма расхода 96,6тн на 1000м2	121,716 т	491,01		59 763,77					
9	ФЕР27-06-030-01 (0)	При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять или исключать: к расценке 27-06-029-01 V=1,26*2	2,52 1000 м2	261,12 3,29	254,89 5,95	658,02	8,29	642,32	0,35	0,88	
9.1	[04.2.01.01-0049]	Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые тип Б марка II норма расхода 12,1тн на 1000м2	30,492 т	491,01		14 971,88					

10	ФСЦпг03-21-01-033	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 33 км (АБЗ Валдай) V=61,105+121,716+30,492; Цед=20,47*9,69	213,313	198,3543	0	42 310,63		0	
11	ФСЦпг03-21-01-030	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 30 км Цед=19,29*9,69	-213,313	186,9201	0	-39 872,47		0	

Протяженность обочин 320*2 ширина 0,75м

12	ФЕР27-08-001-11 (прим) (0)	Укрепление обочин щебнем толщиной 10 см	0,48	3 989,94	3 682,15	1 915,17	124,32	1 767,43	31,7	15,22
			1000 м2	258,99	263,65			126,55	23,21	11,14
13	[02.2.04.03-0003]	Смесь песчано-гравийная природная V=480*0,1*1,22К уплотнения	58,56	60		3 513,6				
			м3							
14	ФСЦпг03-21-01-055	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 55 км (карьер Едрово) Цед=29,13*9,69	93,696	282,2697	0	26 447,57		0		
15	ФСЦпг03-21-01-030	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 30 км Цед=19,29*9,69	-93,696	186,9201	0	-17 513,66		0		

ИТОГО:

133 558 556,36 16 875,88 63,71
708,32 56,4

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Зарплата	556,36*8,86	8,86 4 929
Машины и механизмы	16875,88*8,86	8,86 149 520
Материалы	116125,76*8,86	8,86 1 028 874
Итого по неучтенным материалам		0
Итого		1 183 323
Автомобильные дороги (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15)		
Накладные расходы	(556,36+708,32)*8,86*1,47	1,47 16 471
Сметная прибыль	(556,36+708,32)*8,86*0,95	0,95 10 645
Итого		1 210 439
Итого по перевозке		47 703
Итого		1 258 142
НДС	1258142*0,2	20% 251628,40
Итого		1509770,40

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

Афонина Т.В.

Афонина Т.В.