

Аборотс ангауоритатс 6 Муреподж нр. Мура  
у доев н 846.

Аорота нр. ун. Мура.



----- Трамиса стародо ангауоритате

- Трамиса кево ангауоритате  
(размере у Лодеритате Серарисковне)

29 окт 2018г



СОВАНО:

\_\_\_\_\_ 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ:

\_\_\_\_\_ 2018 г.

## ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № \_\_\_\_\_ (локальная смета)

на Благоустройство дворовой территории по ул. Мира д.б.8 п.Суслонгер  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:  
Сметная стоимость строительных работ \_\_\_\_\_ 1744,706 тыс. руб.  
Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 54,523 тыс. руб.  
Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 283,05 чел.час  
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на \_\_\_\_\_

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.	В том числе			Т/з осн. раб.	Т/з мех.		
				на ед.	всего		на ед.	общая	Осн.З/п			Эк.Маш.	З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Раздел 1.</b>													
Ремонт дорожного полотна S=1126,82м2													
1	ГЭСН27-04-001-04 выравнивающих слоев оснований: из щебня НР (931 руб.); 142% от ФОТ Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня НР (931 руб.); 142% от ФОТ СТ (586 руб.); 95% от ФОТ	100 м3		0,11 110% от 1/100	155893,67	17148	327	2594	444	14227	2,66	2,27
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	24,19	2,66	122,85	326,78	326,78					
		Затраты труда машинистов	чел.час	20,6	2,27								
	1. 91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.час	2,59	0,28	836,73	234,28		234,28	54,79			
	2. 91.01.02-004	Автогрейдеры, среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.час	2,3	0,25	1202,63	300,66		300,66	48,92			
	3. 91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.час	2,46	0,27	915,22	247,11		247,11	39,38			
	4. 91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.час	12,21	1,34	1255,72	1682,66		1682,66	279,64			
	5. 91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.час	1,04	0,11	1021	112,31		112,31	18,49			
	6. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	7	0,77	18,59	14,31			14,31			
3	7. ФССЦ-02.2.05.04-0043	Щебень из гравия для строительных работ марка 400, фракция 20-40 мм	м3	126	13,86	1025,5	14213,43				14213,43		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2	03-21-01-060	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьеров : расстояние перевозки 60 км; нормативное время пробега час; класс груза 1; НР 142%*0,85 от ФОТ СП 95%*0,8 от ФОТ	тн		18,2952 13,861,32	254,7	4660		4660			
3	ГЭСН27-03-004-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси вручную НР (78 руб.) : 142%*0,85 от ФОТ СП (49 руб.) : 95%*0,8 от ФОТ	100 т		0,0048 5*0,04*2,4/100	430875,36	2068	44	82	21	1942	0,3
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	62,24	0,3	146,33	43,9					
		Затраты труда машинистов	чел.час	22,46	0,11							
	1. 91.08.03-016	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	маш.час	8,53	0,04	714,97	28,6		28,6	6,72		
	2. 91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	маш.час	13,57	0,07	777,02	54,39		54,39	14,61		
	3. 91.13.01-038	Машины поливомочные 6000 л	маш.час	0,36		1021						
	4. 01.2.01.01-0001	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ	т	0,074	0,0004	16954,47	6,78				6,78	
	5. 01.3.01.03-0002	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0,005		30451,53						
	6. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,43	0,0021	18,59	0,04					
3	7. ФССЦ-04.2.01.02-0012	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка: II	т	101	0,4848	3993,49	1936,04				0,04	
4	ГЭСН27-06-026-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Розлив вяжущих материалов НР (99 руб.) : 142%*0,85 от ФОТ СП (62 руб.) : 95%*0,8 от ФОТ	т		0,788774 1126,62*0,7/1000	20596,42	16246		267	82	15979	0,52
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,66	0,52							
	1. 91.08.02-001	Автодронаторы 3500 л	маш.час	0,33	0,26	1026,88	266,99		266,99	81,63		
3	2. ФССЦ-01.2.01.01-0019	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130	т	1,03	0,8124	18667,52	15977,89				15977,89	
5	ГЭСН27-06-020-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 НР (12806 руб.) : 142%*0,85 от ФОТ СП (8064 руб.) : 95%*0,8 от ФОТ	1000 м2		1,12682 1126,82/1000	399486,79	450150	6315	19392	4295	424443	43,16
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	38,3	43,16	146,33	6315,6					
		Затраты труда машинистов	чел.час	19,12	21,54							

		3												
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
Г.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,03	0,03	1084,47	31,93								
91.08.01-021	Укладчики асфальтобетона	маш.час	3,19	3,59	1526,87	5481,46								
3.91.08.02-011	Гудронаторы ручные	маш.час	1,4	1,58	82,56	130,44								
4.91.08.03-016	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	маш.час	3,96	4,46	714,97	3188,77								
5.91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	маш.час	11,51	12,97	777,02	10077,95								
6.91.13.01-038	Машины поливочные 6000 л	маш.час	0,39	0,44	1021	449,24								
7.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,04	0,05	452,89	22,64								
3	8. ФССЦ-01.2.01.01-0019 БНД 90/130	т	0,0108	0,0122	19667,52	239,94								
9.01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,2	0,2254	18,59	4,19								
3	10. ФССЦ-04.2.01.01-0036	т	96,6	108,9	3883,53	422916,42								
11.08.1.02.11-0001	Половки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,0062	0,007	53935,36	377,55								
12.11.1.03.01-0079	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,15	0,169	6489,99	1096,81								
6	ГЭСН27-06-021-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к норме 27-06-020-01 НР (36 руб.); 142% от ФОТ СП (23 руб.); 95% от ФОТ	1000 м2		2,25364 1126,62*27000	47046,27	106025	30	33				0,2		
1.91.08.02-011	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	0,09	0,2	146,33	29,27								
2. ФССЦ-01.2.01.01-0019 БНД 90/130	Гудронаторы ручные	маш.час	0,18	0,41	82,56	33,85								
3. ФССЦ-04.2.01.01-0036	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130	т	0,0014	0,0032	19667,52	62,94								
	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: II, тип Б	т	12,1	27,27	3883,53	105903,86								
ширине дорожного полотна S=496м2														
7	ГЭСНр68-14-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр Разборка бортовых камней: на бетонном основании НР (17078 руб.); 104% от ФОТ СП (9273 руб.); 60% от ФОТ	100 м		1,87	14971,67	27997	16755	11242						
	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	68,26	127,65	131,26	16755,34								
	Затраты труда машинистов	чел.час	9,4	17,58										
									2564			17,58		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1. 91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин		маш.час	9,4	17,58	620,36	10905,93		10905,93	2564,22		
2. 91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические		маш.час	28,2	52,73	6,4	337,47		337,47			
8	<b>ГЭСН01-01-013-08</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2 НР (784 руб.): 95% от ФОТ СП (388 руб.): 50% от ФОТ	1000 м3		0,124 496*0,25/1000	37672,26	4671	168	4494	803	9	1,41 4,1
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	11,41	1,41	118,48	167,06	167,06				
		Затраты труда машинистов	чел.час	33,09	4,1							
1. 91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)		маш.час	7,84	0,97	836,73	811,63		811,63	189,81		
2. 91.01.05-086	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,65 м3		маш.час	25,25	3,13	1175,67	3679,85		3679,85	612,48		
3. 02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм		м3	0,04	0,005	1869,16	9,35				9,35	
9	<b>01-01-01-041</b>	Погрузочные работы при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную НР 95% от ФОТ СП 50% от ФОТ	1т груза		20,6448 187*0,046*2,4	417,96	8629		8629			
10	<b>03-21-01-003</b>	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьеров : расстояние перевозки 3 км; нормативное время пробега час: класс груза 1; НР 95% от ФОТ СП 50% от ФОТ	тн		219,0448 187*0,048*2,4+124*1,6	39,37	8624		8624			
11	<b>ГЭСН01-02-001-01</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Уплотнение грунта прицепными катками на пневмоколесном ходу 25 т на первый проход по одному следу при толщине слоя: 25 см НР (340 руб.): 95% от ФОТ СП (168 руб.): 50% от ФОТ	1000 м3		0,124	14907,38	1849		1849	421		2,14
		Затраты труда машинистов	чел.час	17,24	2,14							
1. 91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)		маш.час	15,73	1,95	836,73	1631,62		1631,62	381,58		
2. 91.08.03-007	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу, масса 25 т		маш.час	1,51	0,19	190	36,1		36,1			
3. 91.15.02-024	Тракторы на гусеничном ходу, мощность 79 кВт (108 л.с.)		маш.час	1,51	0,19	966,04	183,55		183,55	39,65		
12	<b>ГЭСН01-02-001-07</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	На каждый последующий проход по одному следу добавлять: к норме 01-02-001-01 НР (63 руб.): 95% от ФОТ СП (31 руб.): 50% от ФОТ	1000 м3		0,248 0,124*2	1745,62	433		433	78		0,37

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Затраты труда машинистов	чел.час	1,51	0,37								
91.08.03-007	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу, масса 25 т	маш.час	1,51	0,37	190	70,3						
2.91.15.02-024	Тракторы на гусеничном ходу, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.час	1,51	0,37	966,04	357,43		357,43	77,22			
3	<b>ГЭСН27-04-007-01</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	1000 м2		0,496	196086,98	98747	2274	14498	3366	81975	18,33	17,98
	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие до 68,6 МПа (700 кгс/см2); однослойных НР (6632 руб.); 142% от ФОТ СП (4302 руб.); 95% от ФОТ	чел.час	36,96	18,33	124,05	2273,84	2273,84					
	Затраты труда машинистов	чел.час	36,24	17,98								
1.91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.час	2,59	1,28	836,73	1071,01		1071,01	250,47			
2.91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.час	0,41	0,2	1202,63	240,53		240,53	39,14			
3.91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.час	3,98	1,97	915,22	1802,98		1802,98	287,34			
4.91.08.03-016	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	маш.час	7,87	3,9	714,97	2788,38		2788,38	655,67			
5.91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	маш.час	17,78	8,82	777,02	6853,32		6853,32	1840,65			
6.91.08.07-011	Распределители: каменной мелочи	маш.час	0,65	0,32	713,13	228,2		228,2	62,62			
7.91.13.01-038	Машины поливомочные 6000 л	маш.час	2,96	1,47	1021	1500,87		1500,87	247,14			
8.01.7.03.01-0001	Вода	м3	30	14,86	18,59	276,62				276,62		
Д	9. ФССЦ-02.2.05.04-0083	м3	189	93,74	807,42	75687,55				75687,55		
	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 400, фракция 40-70 мм											
Д	10. ФССЦ-02.2.05.04-0081	м3	15	7,44	807,42	6007,2				6007,2		
	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 400, фракция 10-20 мм											
14	<b>ГЭСН27-04-007-04</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	1000 м2		2,48 0,496*5	12185,15	30219		4869	1083	25230		6,22
	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам 27-04-007-01, 27-04-007-02, 27-04-007-03 НР (1307 руб.); 142% от ФОТ СП (823 руб.); 95% от ФОТ											
	Затраты труда машинистов	чел.час	2,51	6,22								
1.91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,83	2,06	915,22	1885,35		1885,35	300,47			
2.91.08.03-016	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	маш.час	0,86	2,13	714,97	1522,89		1522,89	358,1			
3.91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	маш.час	0,82	2,03	777,02	1577,35		1577,35	423,64			
Д	4. ФССЦ-02.2.05.04-0083	м3	12,6	31,25	807,42	25231,88				25231,88		
	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 400, фракция 40-70 мм											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
15	03-21-01-060	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьеров : расстояние перевозки 60 км; нормативное время пробега час; класс груза 1; НР 142%*0,65 от ФОТ СП 95%*0,8 от ФОТ	ТН		174,8076 132,43*1,32	254,7	44523		44523			
16	ГЭСН27-06-026-01 Приказ Минтранс России от 30.12.2016 №1038/пр	Розлив вяжущих материалов НР (43 руб.): 142%*0,85 от ФОТ СП (27 руб.): 95%*0,8 от ФОТ	Т		0,3472 496*0,71000	20596,42	7151		118	36	7033	0,23
	1. 91.08.02-001	Затраты труда машинистов	чел.час	0,66	0,23							
	2. ФССЦ-01.2.01.01-0019	Автоурадонаторы 3500 л	маш.час	0,33	0,11	1026,88	112,96		112,96	34,54		
3	2. ФССЦ-01.2.01.01-0019	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130	Т	1,03	0,3576	19867,52	7033,11				7033,11	
17	ГЭСН27-06-020-01 Приказ Минтранс России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 НР (5638 руб.): 142%*0,85 от ФОТ СП (3550 руб.): 95%*0,8 от ФОТ	1000 м2		0,496	399486,79	198145	2780	8536	1891	186829	19
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	38,3	19	146,33	2780,27		2780,27			
		Затраты труда машинистов	чел.час	19,12	9,48							
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,03	0,01	1064,47	10,64		10,64	1,96		
	2. 91.08.01-021	Укладчики асфальтобетона	маш.час	3,19	1,58	1526,87	2412,45		2412,45	329,73		
	3. 91.08.02-011	Гудронаторы ручные	маш.час	1,4	0,69	82,56	56,97		56,97			
	4. 91.08.03-016	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	маш.час	3,96	1,96	714,97	1401,34		1401,34	329,52		
	5. 91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	маш.час	11,51	5,71	777,02	4436,78		4436,78	1191,62		
	6. 91.13.01-038	Машины поливочные 6000 л	маш.час	0,39	0,19	1021	193,99		193,99	31,94		
	7. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,04	0,02	452,89	9,06		9,06	3,36		
3	8. ФССЦ-01.2.01.01-0019	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130	Т	0,0108	0,0054	19667,52	106,2				106,2	
	9. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,2	0,0992	18,99	1,84				1,84	
3	10. ФССЦ-04.2.01.01-0036	Смесь асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: II, тип Б	Т	96,6	47,91	3683,53	186059,92				186059,92	
	11. 08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	Т	0,0062	0,0031	53935,36	167,2				167,2	

			3													
11.1.03.01-79	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14					
Брусня обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,15	0,0744	6489,99	482,86				482,86							
<b>ГЭСН27-06-021-01</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	1000 м2		0,992 4962/1000	47046,27	46670	13	15		46642	0,09						
На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать к норме 27-06-020-01																
НР (16 руб.): 142%*0,85 от ФОТ СП (10 руб.): 95%*0,8 от ФОТ																
Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	0,09		146,33	13,17	13,17										
Гудронаторы ручные	маш.час	0,18		82,56	14,86	14,86										
3 2. ФССЦ-01.2.01.01-0019	Т	0,0014	0,0014	19667,52	27,53	27,53			27,53							
3. ФССЦ-04.2.01.01-0036	Т	12,1	12	3883,53	46602,36	46602,36										
Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: II, тип Б																
<b>Раздел 2. Входная группа S=280,26м2</b>																
19 <b>ГЭСН01-02-057-01</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	100 м3	118	0,0135 1,35/100	13980,64	189	189				1,59						
Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 1																
НР (129 руб.): 80%*0,85 от ФОТ СП (68 руб.): 45%*0,8 от ФОТ																
Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	118	1,59	118,48	188,38	188,38										
20 <b>ГЭСН27-04-001-04</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	100 м3		0,009 9*0,1/100	155893,67	1403	27	212	36	1164	0,22				0,19		
Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня																
НР (76 руб.): 142%*0,65 от ФОТ СП (48 руб.): 95%*0,8 от ФОТ																
Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	24,19	0,22	122,85	27,03	27,03										
Затраты труда машинистов	чел.час	20,6	0,19													
1. 91.01.01-035	маш.час	2,59	0,02	836,73	16,73	16,73	16,73	3,91								
Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)																
2. 91.01.02-004	маш.час	2,3	0,02	1202,63	24,05	24,05	24,05	3,91								
Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)																
3. 91.06.05-011	маш.час	2,46	0,02	915,22	18,3	18,3	18,3	2,92								
Погрузчик, грузоподъемность 5 т																
4. 91.08.03-030	маш.час	12,21	0,11	1255,72	138,13	138,13	138,13	22,96								
Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т																
5. 91.13.01-038	маш.час	1,04	0,01	1021	10,21	10,21	10,21	1,68								
Машины поливомоечные 6000 л																
6. 01.7.03.01-0001	м3	7	0,063	18,59	1,17	1,17			1,17							
Вода																
3 7. ФССЦ-02.2.05.04-0043	м3	126	1,134	1025,5	1162,92	1162,92			1162,92							
Щебень из гравия для строительных работ марка 400, фракция 20-40 мм																



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
21	03-21-01-060	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьеров : состояние перевозки 60 км, нормативное время пробега час; класс груза 1; НР 142% от ФОТ СП 95% от ФОТ	тн		1,49688 1,134*1,32	254,7	381		381			
22	ГЭСН27-06-026-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Розлив вяжущих материалов НР (24 руб.): 142% от ФОТ СП (15 руб.): 95% от ФОТ	т		0,196182 280,26*0,71000	20596,42	4041		66	20	3975	0,13
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,66	0,13							
	1. 91.08.02-001	Автодвигатели 3500 л	маш.час	0,33	0,06	1026,88	61,61		61,61	18,84		
3	2. ФССЦ-01.2.01.01-0019	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130	т	1,03	0,2021	19667,52	3974,81				3974,81	
23	ГЭСН27-07-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальто-бетонной смеси толщиной 3 см НР (7261 руб.): 142% от ФОТ СП (4572 руб.): 95% от ФОТ	100 м2		2,8026 280,26/100	37014,36	103736	5983	803	33	96950	0,2
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	15,12	42,38	141,2	5984,06	5984,06				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,07	0,2							
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,02	0,06	1064,47	63,87		63,87	11,74		
	2. 91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,03	0,08	915,22	73,22		73,22	11,67		
	3. 91.08.09-001	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.час	0,85	2,38	269,1	640,46		640,46			
	4. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,02	0,06	452,89	27,17		27,17	10,09		
	5. 01.2.01.01-0019	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130	т	0,06	0,1682	19667,52	3308,08				3308,08	
3	6. ФССЦ-02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных работ средний	м3	0,5	1,401	401,64	562,7				562,7	
3	7. ФССЦ-04.2.01.01-0039	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: II, тип Д	т	7,14	20,01	4651,64	93077,32				93077,32	
24	ГЭСН27-07-001-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к норме 27-07-001-01 НР (2216 руб.): 142% от ФОТ СП (1395 руб.): 95% от ФОТ	100 м2		5,6052 280,26*2/100	5993,61	33595	1836	211		31548	13
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	2,32	13	141,2	1835,6	1835,6				

		3												
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
1.08.09-001	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.час	0,14		0,78	269,1	209,9		209,9					
2. ФССЦ-04.2.01.01-0039	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: II, тип Д	т	1,21	6,762	4651,54	31546,74				31546,74				
25	<b>ГЭСНр68-37-2</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту: до 10 см НР (595 руб.): 104%*0,85 от ФОТ СП (323 руб.): 60%*0,8 от ФОТ	шт		3	261	783	648		68	25	67	5,22	0,15	
	Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	1,74				647,54							
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,05	5,22	124,05									
	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,05	0,15	452,89			67,93	25,22					
2. 04.3.01.09-0023	Раствор готовый отделочный тяжелый; цементный 1:3	м3	0,008	0,024	2814,32		67,54							
Д 3. ФССЦ-08.1.02.06-0041	Люки чугунные: легкие	шт			2872,4									
<b>раздел 3. Малые формы</b>														
26	<b>ГЭСН09-08-001-01</b> Установка скамеек НР (1466 руб.): 90%*0,85 от ФОТ СП (1303 руб.): 85%*0,8 от ФОТ	100 шт		0,22	48695,39		10713		4760	897	4934	7,84	4,95	
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр													
	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	35,64	7,84	129,95		1018,81		1019					
	Затраты труда машинистов	чел.час	22,48	4,95										
1. 91.04.01-031	Машины бурильно-крановые: на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	маш.час	10,93	2,4	923,03		2215,27		2215,27	403,49				
2. 91.14.01-002	Автомобилеместели: 5 м3	маш.час	10,74	2,36	1041,03		2456,83		2456,83	461,8				
3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,81	0,18	452,89		81,52		81,52	30,26				
3 4. ФССЦ-04.1.02.05-0003	Бетон тяжелый, класс: В7,5 (М100)	м3	6,34	1,395	3537,5		4934,81				4934,81			
7 <b>прайс</b>	скамья I 917 Цена:9770/1,18*1,07	шт		11	8859,24		97452				97452			
8 <b>прайс</b>	урна I 900 Цена:3050/1,18*1,07	шт		11	2765,78		30424				30424			
того прямые затраты по смете в текущих ценах							1356672		38408		141479	283,05	88,16	
вкладные расходы														
нетная прибыль							57819							
<b>гоги по смете:</b>							35082							
автомобильные дороги														
автоустройство (ремонтно-строительные)							1225799					139,34	58,87	
земляные работы, выполняемые механизированным способом							56049					132,87	17,73	
земляные работы, выполняемые ручным способом							25981					1,41	6,61	
строительные металлические конструкции							386					1,59		
Итого							141358					7,84	4,95	
							1449573					283,05	88,16	

Гранд-Смета (вер.7.3)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	В том числе:												
	Материалы						1176785						
	Машины и механизмы						141479						
	ФОТ						54523						
	Накладные расходы						57819						
	Сметная прибыль						35082						
	непредвиденные затраты 2% от 1449573						28991						
	<b>Итого с непредвиденными</b>						<b>1478564</b>						
	НДС 18% от 1478564						266141,52						
	<b>ВСЕГО по смете</b>						<b>1744706</b>					<b>283,05</b>	<b>88,16</b>

Составил:

Проверил: