

электронного аукциона _____ Муниципальное образование "Поселок Вольгинский"
(наименование стройки)**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1**
(локальная смета)на _____ на выполнение работ по ремонту ул.Новосеменовская (тротуар от проезда № 3 до д.18)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ _____ 1315,997 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 167,646 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 1034,65 чел. час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на _____ 2 кв. 2018г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.	
				на ед.	всего	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
Раздел 1.							
1	ТЕР27-07-005-02	Демонтаж покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт. (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)	10 м2		1,275 12,75 / 10	1938,45	2471,52
		Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.час	10,856	13,84	170,86	2364,7
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,06	0,08		
	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.час	0,03	0,04	459,71 176,05	18,39 7,04
	2. 121601	Машины поливочные 6000 л	маш.час	0,03	0,04	827,67 203	33,11 8,12
	3. 122899	Виброплита электрическая	маш.час	0,57	0,73	40,15	29,31
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03	0,04	736,12	29,44
		<i>Всего с НР и СП Накладные расходы от ФОТ</i>			121%=142%*0.85		7159,032879,13
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>			76%=95%*0.8		1808,38
		<i>Всего с НР и СП</i>					7159,03
2	ТССЦпг-01-01-003	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	1 т груза		1,734	113,23	196,34
		<i>Всего с НР и СП НР 0%=0%*0.85 от ФОТ</i>					196,34
		<i>СП 0%=0%*0.8 от ФОТ</i>					
		<i>Всего с НР и СП</i>					196,34
3	ТССЦпг-03-21-01-010	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза	1 т груза		1,734	90,4	156,75
		<i>Всего с НР и СП НР 0%=0%*0.85 от ФОТ</i>					156,75
		<i>СП 0%=0%*0.8 от ФОТ</i>					
		<i>Всего с НР и СП</i>					156,75

1	2	3	4	5	6	7	8
	3. 121601	Машины поливомоечные 6000 л	маш.час	0,675	3,21	827,67 203827,67 203827,67 203827,67 203827,67 203827,67 203827,67 203827,67 203827,67 203827,67 203827,67 203827,67 203827,67 203827,67 203	2656,82 651,632656,82 651,632656,82 651,632656,82 651,632656,82 651,632656,82 651,632656,82 651,632656,82 651,632656,82 651,632656,82 651,632656,82 651,632656,82 651,632656,82 651,632656,82 651,63
3	4. 408-0021	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5(3)-10 мм	м3	17,4	82,65	1063,05	87861,08
	6. 411-0001	Вода	м3	2	9,5	12,08	114,76
		<i>Всего с НР и СПНакладные расходы от ФОТ</i>			121%=142%*0.85		2,53
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>			76%=95%*0.8		18913,66
		<i>Всего с НР и СП</i>					170851,44

1	2	3	4	5	6	7	8
30	ТЕР27-07-002-02	<p>На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 (до 15см) <i>(ПЗ=3 (ОЗП=3; ЭМ=3 к расх.; ЗПМ=3; МАТ=3 к расх.; ТЗ=3; ТЗМ=3); МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 (до 15см)</i> <i>(ПЗ=3 (ОЗП=3; ЭМ=3 к расх.; ЗПМ=3; МАТ=3 к расх.; ТЗ=3; ТЗМ=3); МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 (до 15см)</i> <i>(ПЗ=3 (ОЗП=3; ЭМ=3 к расх.; ЗПМ=3; МАТ=3 к расх.; ТЗ=3; ТЗМ=3); МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 (до 15см)</i> <i>(ПЗ=3 (ОЗП=3; ЭМ=3 к расх.; ЗПМ=3; МАТ=3 к расх.; ТЗ=3; ТЗМ=3); МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 (до 15см)</i> <i>(ПЗ=3 (ОЗП=3; ЭМ=3 к расх.; ЗПМ=3; МАТ=3 к расх.; ТЗ=3; ТЗМ=3); МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 (до 15см)</i> <i>(ПЗ=3 (ОЗП=3; ЭМ=3 к расх.; ЗПМ=3; МАТ=3 к расх.; ТЗ=3; ТЗМ=3); МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i></p>	100 м2 дорожек и тротуаров		0,36 36 / 1000,36 36 / 1000,36 36 / 1000,36 36 / 1000,36 36 / 1000,36 36 / 100	5232,33	1883,64
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.час	1,863	0,67	148,25	99,33
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,375	0,14		
	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.час	0,375	0,14	459,71 176,05459,71 176,05459,71 176,05459,71 176,05459,71 176,05	64,36 24,6564,36 24,6564,36 24,6564,36 24,6564,36 24,65
3	2. 408-0021	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5(3)-10 мм	м3	4,5	1,62	1063,05	1722,14
		Всего с НР и СП Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП			121%=142%*0.85 76%=95%*0.8		2126,36149,08 93,64 2126,36
31	ТЕР27-07-001-01	<p>Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см <i>(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см</i> <i>(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см</i> <i>(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см</i> <i>(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см</i> <i>(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i></p>	100 м2 покрытия		0,36 36 / 1000,36 36 / 1000,36 36 / 1000,36 36 / 1000,36 36 / 100	33847,39	12185,06
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	17,388	6,26	162,7	1018,5
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,0625	0,02		
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,025	0,01	866,94 236,25866,94 236,25866,94 236,25866,94 236,25	8,67 2,368,67 2,368,67 2,368,67 2,36

1	2	3	4	5	6	7	8
	2. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.час	0,0375	0,01	459,71 176,05459,71 176,05459,71 176,05459,71 176,05	4,60 1,764,60 1,764,60 1,764,60 1,764,60 1,76
	3. 122801	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.час	1,0625	0,38	321,92	122,33
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,025	0,01	736,12	7,36
	5. 101-1561	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс МГ, СГ	т	0,06	0,0216	23558,25	508,86
	6. 408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	0,5	0,18	456,37	82,15
3	7. 410-0009	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Д	т	7,14	2,57	4058,45	10430,22
		<i>Всего с НР и СПНакладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>				121%=142%*0.85 76%=95%*0.8	7 777,44 14200,27
32	ТЕР27-07-001-02	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 (до 5см) (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к расх.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расх.; ТЗ=4; ТЗМ=4)) На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 (до 5см) (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к расх.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расх.; ТЗ=4; ТЗМ=4)) На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 (до 5см) (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к расх.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расх.; ТЗ=4; ТЗМ=4)) На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 (до 5см) (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к расх.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расх.; ТЗ=4; ТЗМ=4)) На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 (до 5см) (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к расх.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расх.; ТЗ=4; ТЗМ=4))	100 м2 покрытия			0,36 36 / 1000,36 36 / 1000,36 36 / 1000,36 36 / 1000,36 36 / 100	21604,55 7777,64
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	10,672	3,84	162,7	624,77
	1. 122801	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.час	0,7	0,25	321,92	80,48
3	2. 410-0009	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Д	т	4,84	1,742	4058,45	7069,82
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СПНакладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СПНакладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СПНакладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СПНакладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>				121%=142%*0.85 76%=95%*0.8 121%=142%*0.85 76%=95%*0.8 121%=142%*0.85 76%=95%*0.8 121%=142%*0.85 76%=95%*0.8 121%=142%*0.85 76%=95%*0.8	756,35 475,06 9009,05756,35 475,06 9009,05756,35 475,06 9009,05756,35 475,06 9009,05756,35 475,06 9009,05
Бортовой камень							
33	ТЕРр68-14-1	Разборка бортовых камней: на бетонном основании	100 м			0,36 36 / 1000,36 36 / 1000,36 36 / 1000,36 36 / 100	15912,03 5728,33
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	68,26	24,57	151,39	3719,65
		Затраты труда машинистов	чел.час	9,4	3,38		
	1. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	9,4	3,38	579,17 176,05579,17 176,05579,17 176,05579,17 176,05	1957,59 595,051957,59 595,051957,59 595,051957,59 595,05
	2. 330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.час	28,2	10,15	4,75	48,21
		<i>Всего с НР и СПНакладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>				88%=104%*0.85 48%=60%*0.8	4 2071,66 11598,03
34	ТССЦлр-01-01-01-003	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	1 т груза			3,6 36*0,13,6 36*0,13,6 36*0,13,6 36*0,1	113,29 407,84
		<i>Всего с НР и СПНР 0%=0%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП 0%=0%*0.8 от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>					407,84 407,84
35	ТССЦлр-03-21-01-010	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза	1 т груза			3,6	90,4 325,44

1	2	3	4	5	6	7	8
		Всего с НР и СПНР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ Всего с НР и СП					325,44
							325,44
36	ТЕР01-02-057-02	Доработка грунта вручную под установку бортового камня (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Доработка грунта вручную под установку бортового камня (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Доработка грунта вручную под установку бортового камня (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Доработка грунта вручную под установку бортового камня (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м3 грунта		0,072 (36*0,5*0,4) / 1000,072 (36*0,5*0,4) / 1000,072 (36*0,5*0,4) / 1000,072 (36*0,5*0,4) / 100	24140,5	1738,12
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	177,1	12,75	136,31	1737,95
		Всего с НР и СПНакладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП			68%=80%*0.85 36%=45%*0.8		3545,761181,92 625,72 3545,76
37	ТССЦпг-01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: вручную	1 т груза		10,08 7,2*1,410,08 7,2*1,410,08 7,2*1,410,08 7,2*1,4	370,91	3738,77
		Всего с НР и СПНР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ Всего с НР и СП					3738,77 3738,77
38	ТССЦпг-03-21-01-010	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза	1 т груза		10,08	90,4	911,23
		Всего с НР и СПНР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ Всего с НР и СП					911,23 911,23
39	ТЕР27-04-001-01	Устройство слоев оснований: из песка под БР (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Устройство слоев оснований: из песка под БР (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Устройство слоев оснований: из песка под БР (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м3		0,018 (36*0,5*0,1) / 1000,018 (36*0,5*0,1) / 1000,018 (36*0,5*0,1) / 100	70596,64	1270,74
		Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел.час	18,078	0,33	140,33	46,31
		Затраты труда машинистов	чел.час	17,35	0,31		
	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.час	5,3625	0,1	459,71 176,05459,71 176,05459,71 176,05	45,97 17,6145,97 17,6145,97 17,61
	2. 120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.час	2,2125	0,04	1166,34 236,251166,34 236,251166,34 236,25	46,65 9,4546,65 9,4546,65 9,45
	3. 120911	Катки на пневмоколесном ходу 30 т	маш.час	8,85	0,16	1354,5 2521354,5 2521354,5 252	216,72 40,32216,72 40,32216,72 40,32
	4. 121601	Машины поливомоечные 6000 л	маш.час	0,925	0,02	827,67 203827,67 203827,67 203	16,55 4,0616,55 4,0616,55 4,06
Н, 3	5. 408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	110	1,98	456,37	903,61
	7. 411-0001	Вода	м3	5	0,09	12,08	1,09
		Всего с НР и СПНакладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП			121%=142%*0.85 76%=95%*0.8		1498,45139,86 87,85 1498,45
40	ТЕР27-04-001-04	Устройство слоев оснований: из щебня под БР (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Устройство слоев оснований: из щебня под БР (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)Устройство слоев оснований: из щебня под БР (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м3		0,018 ((36*0,5*0,1) / 1000,018 (36*0,5*0,1) / 1000,018 (36*0,5*0,1) / 100	166726,94	3001,08
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	27,8185	0,5	141,59	70,8
		Затраты труда машинистов	чел.час	25,75	0,46		
	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.час	3,075	0,06	459,71 176,05459,71 176,05459,71 176,05	27,58 10,5627,58 10,5627,58 10,56

1	2	3	4	5	6	7	8	
	2. 070149	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 кВт (108 л.с.)	маш.час	3,2375	0,06	692,94 236,25692,94 236,25	41,58 14,1841,58 14,18	
	3. 120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.час	2,875	0,05	1166,34 236,251166,34 236,25	58,32 11,8158,32 11,81	
	4. 120911	Катки на пневмоколесном ходу 30 т	маш.час	15,2625	0,27	1354,5 2521354,5 252	365,72 68,04365,72 68,04	
	5. 121601	Машины поливомоечные 6000 л	маш.час	1,3	0,02	827,67 203827,67 203	16,55 4,0616,55 4,06	
Н, З	6. 408-0021	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5(3)-10 мм	м3	126	2,268	1063,05	2411	
	8. 411-0001	Вода	м3	7	0,126	12,08	1,52	
		<i>Всего с НР и СП Накладные расходы от ФОТ</i>				121%=142%*0.85	3356,9218,55	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				76%=95%*0.8	137,27	
		<i>Всего с НР и СП</i>					3356,9	
41	ТЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м бортового камня			0,36 36 / 1000,36 36 / 100	51976,02 18711,36	
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.час	87,492	31,5	148,25	4669,88	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,85	0,31			
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,85	0,31	866,94 236,25866,94 236,25	268,75 73,24268,75 73,24	
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,05	0,02	736,12	14,72	
	3. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,001	0,0004	52225,86	20,89	
	4. 102-0038	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	0,17	0,0612	3573,07	218,67	
З	5. 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	5,074	1,827	4218,18	7706,61	
З	7. 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0,0198	0,0071	3531,97	25,08	
Н, З	9. 403-8023	Камни бортовые БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	100	36	160,99	5795,64	
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				121%=142%*0.85	5737,51	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				76%=95%*0.8	3603,72	
		<i>Всего с НР и СП</i>					28052,59	
		Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах					75214,09	
		Накладные расходы					17553,89	
		Сметная прибыль					10420,09	
		Итого по разделу 2 Новый Раздел					103188,07	
		ИТОГИ ПО СМЕТЕ:						
		Итого прямые затраты по смете в текущих ценах					826233,08	
		Накладные расходы					179311,46	
		Сметная прибыль					109707,15	
		ИТОГО по смете					1 115 251,7	
		НДС 18%					200 745,3	
		ВСЕГО по смете с НДС					1 315 997,0	

Составил: сметчик _____ Бондаренко С.А.
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: заместитель главы администрации по основной деятельности _____ Киселев И.Г.
(должность, подпись, расшифровка)