

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ"

" " 200 г.

" " 200 г.

(Наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1**

(локальный сметный расчет)

1

**Ремонтные работы**

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

на

Основание: чертежи №

|                          |              |        |              |                  |
|--------------------------|--------------|--------|--------------|------------------|
| Сметная стоимость        | базовая цена | 720,03 | текущая цена | 3 078,70 тыс.руб |
| Средства на оплату труда |              | 26,34  |              | 469,31 тыс.руб   |

Составлен(а) в уровне текущих (прогнозных) цен на Июнь 2013 г.

| № п/п | Шифр расценки и коды ресурсов | Наименование работ и затрат | Единица измерения | Кол-во единиц | Цена на ед. изм. руб. | Коэффициенты |                    | ВСЕГО в базисных ценах, руб. | Козфф. пере-счета и нормы НР и СП | ВСЕГО в текущих (прогнозных) ценах, руб. |
|-------|-------------------------------|-----------------------------|-------------------|---------------|-----------------------|--------------|--------------------|------------------------------|-----------------------------------|--|
|       |                               |                             |                   |               |                       | попра-вочные | зимних удоро-жаний |                              |                                   |  |
| 1     | 2                             | 3                           | 4                 | 5             | 6                     | 7            | 8                  | 9                            | 10                                | 11                                       |

**Раздел Подготовительные работы**

|   |                                     |  |       |      |         |      |                 |             |                  |  |
|---|-------------------------------------|--|-------|------|---------|------|-----------------|-------------|------------------|--|
| 1 | 27-06-007-1<br>Поправка:<br>27_3.1. | Нарезка швов в бетоне затвердевшем   | 100 м | 1,61 |         |      |                 | 27-06-007-1 |                  |  |
|   |                                     | <i>Поправка: 27_3.1. Наименование: Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой</i> |       |      |         |      |                 |             |                  |  |
|   |                                     | ЗП   |       |      | 6,90    | *1,2 | 100,05          | 19,24       | 2 186,79         |  |
|   |                                     | ЭМ   |       |      | 2 32,36 | *1,2 | 2 792,77        | 3,34        | 14 192,49        |  |
|   |                                     | в т.ч. ЗПМ   |       |      | 30,67   | *1,2 | (588,62)        | 19,24       | (11 25 0)        |  |
|   |                                     | НР   |       |      | 37,28   |      | 605,8           |             | 5 34 29          |  |
|   |                                     | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) %  |       | 142  |         |      | 1 019,38        | 21          | 16 71 39         |  |
|   |                                     | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %   |       | 95   |         |      | 681,98          | 76          | 10 497,04        |  |
|   |                                     | ЗТР  | чел-ч | 8,5  |         | *1,2 | 16,42           |             |                  |  |
|   |                                     |  |       |      |         |      | <b>6 925,19</b> |             | <b>49 723,00</b> |  |

|   |                                     |  |        |       |          |      |               |             |                 |  |
|---|-------------------------------------|--|--------|-------|----------|------|---------------|-------------|-----------------|--|
| 2 | 27-03-008-4<br>Поправка:<br>27_3.1. | Применит. Обрубка кромок ш.0,25м гл. 0,11м Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных   | 100 м3 | 0,046 |          |      |               | 27-03-008-4 |                 |  |
|   |                                     | <i>Поправка: 27_3.1. Наименование: Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой</i> |        |       |          |      |               |             |                 |  |
|   |                                     | ЗП   |        |       | 1 494,14 | *1,2 | 82,48         | 19,24       | 1 586,85        |  |
|   |                                     | ЭМ   |        |       | 3 182,36 | *1,2 | 175,67        | 4,99        | 876,57          |  |
|   |                                     | в т.ч. ЗПМ   |        |       | 464,51   | *1,2 | (25,64)       | 19,24       | (493,33)        |  |
|   |                                     | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) %  |        | 142   |          |      | 153,53        | 121         | 2 517,02        |  |
|   |                                     | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %   |        | 95    |          |      | 102,71        | 76          | 1 580,94        |  |
|   |                                     | ЗТР  | чел-ч  | 179,8 |          | *1,2 | 9,92          |             |                 |  |
|   |                                     |  |        |       |          |      | <b>514,39</b> |             | <b>6 561,38</b> |  |

|   |                                     |  |        |       |          |      |                 |             |                   |  |
|---|-------------------------------------|--|--------|-------|----------|------|-----------------|-------------|-------------------|--|
| 3 | 27-03-008-4<br>Поправка:<br>27_3.1. | Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных   | 100 м3 | 0,85  |          |      |                 | 27-03-008-4 |                   |  |
|   |                                     | <i>Поправка: 27_3.1. Наименование: Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой</i> |        |       |          |      |                 |             |                   |  |
|   |                                     | ЗП   |        |       | 1 494,14 | *1,2 | 1 524,02        | 19,24       | 29 322,20         |  |
|   |                                     | ЭМ   |        |       | 3 182,36 | *1,2 | 3 246,01        | 4,99        | 16 197,58         |  |
|   |                                     | в т.ч. ЗПМ   |        |       | 464,51   | *1,2 | (473,80)        | 19,24       | (9115,92)         |  |
|   |                                     | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) %  |        | 142   |          |      | 2 836,90        | 121         | 46 510,13         |  |
|   |                                     | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %   |        | 95    |          |      | 1 897,93        | 76          | 29 212,97         |  |
|   |                                     | ЗТР  | чел-ч  | 179,8 |          | *1,2 | 183,40          |             |                   |  |
|   |                                     |  |        |       |          |      | <b>9 504,86</b> |             | <b>121 242,88</b> |  |

|   |             |   |        |      |        |  |          |             |           |  |
|---|-------------|---|--------|------|--------|--|----------|-------------|-----------|--|
| 4 | 27-03-008-2 | Разборка покрытий и оснований: щебеночных | 100 м3 | 2,85 |        |  |          | 27-03-008-2 |           |  |
|   |             | ЗП  |        |      | 103,12 |  | 293,89   | 19,24       | 5 654,48  |  |
|   |             | ЭМ  |        |      | 407,65 |  | 1 161,80 | 6,14        | 7 133,47  |  |
|   |             | в т.ч. ЗПМ                                |        |      | 50,29  |  | (143,33) | 19,24       | (2757,60) |  |
|   |             | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) % |        | 142  |        |  | 620,85   | 121         | 10 178,62 |  |
|   |             | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %  |        | 95   |        |  | 415,36   | 76          | 6 393,18  |  |

| 1  | 2                | 3  | 4      | 5      | 6     | 7              | 8 | 9                | 10    | 11               |
|----|------------------|--|--------|--------|-------|----------------|---|------------------|-------|------------------|
|    |                  | ЗТР  | чел-ч  |        | 13,22 |                |   | 37,68            |       |                  |
|    |                  |  |        |        |       |                |   | <b>2 491,90</b>  |       | <b>29 359,75</b> |
| 5  | 30-07-014-1      | Применит. Демонтаж Сооружение оголовков круглых водопропускных труб одноочковых отверстием 0,5 м   | м3     | 2,2    |       |                |   | 30-07-014-1      |       |                  |
|    |                  | ЗП   |        |        |       | 55,51 *0,8     |   | 97,70            | 19,24 | 1 879,70         |
|    |                  | ЭМ   |        |        |       | 221,76 *0,8    |   | 390,30           | 5,51  | 2 150,54         |
|    |                  | в т.ч. ЗПМ   |        |        |       | 24,84 *0,8     |   | (43,72)          | 19,24 | (841,14)         |
|    |                  | НР от ФОТ  | %      | 110    |       |                |   | 155,56           | 110   | 2 992,92         |
|    |                  | СП от ФОТ  | %      | 80     |       |                |   | 113,14           | 80    | 2 176,67         |
|    |                  | ЗТР  | чел-ч  | 6,12   |       | *0,8           |   | 10,77            |       |                  |
|    |                  |  |        |        |       |                |   | <b>756,70</b>    |       | <b>9 199,83</b>  |
| 6  | 27-02-006-2      | Применит. Демонтаж Устройство водосбросных сооружений с проезжей части из колодцев водоприемных: железобетонных  | шт.    | 2      |       |                |   | 27-02-006-2      |       |                  |
|    |                  | ЗП   |        |        |       | 112,38 *0,6    |   | 134,86           | 19,24 | 2 594,63         |
|    |                  | ЭМ   |        |        |       | 111,50 *0,6    |   | 133,80           | 5,79  | 774,70           |
|    |                  | в т.ч. ЗПМ   |        |        |       | 13,46 *0,6     |   | (16,15)          | 19,24 | (310,76)         |
|    |                  | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85)))  | %      | 142    |       |                |   | 214,43           | 121   | 3 515,52         |
|    |                  | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8)))   | %      | 95     |       |                |   | 143,46           | 76    | 2 208,10         |
|    |                  | ЗТР  | чел-ч  | 13,41  |       | *0,6           |   | 16,09            |       |                  |
|    |                  |  |        |        |       |                |   | <b>626,55</b>    |       | <b>9 092,95</b>  |
| 7  | 23-01-011-2      | Применит. Демонтаж Укладка трубопроводов из железобетонных безнапорных диаметром 500 мм  | 100 м  | 0,1    |       |                |   | 23-01-011-2      |       |                  |
|    |                  | ЗП   |        |        |       | 1 523,88 *0,6  |   | 91,43            | 19,24 | 1 759,17         |
|    |                  | ЭМ   |        |        |       | 2 581,97 *0,6  |   | 154,92           | 5,56  | 861,35           |
|    |                  | в т.ч. ЗПМ   |        |        |       | 284,4 *0,6     |   | (17,06)          | 19,24 | (328,31)         |
|    |                  | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85)))  | %      | 130    |       |                |   | 141,04           | 111   | 2 317,10         |
|    |                  | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8)))   | %      | 89     |       |                |   | 96,56            | 71    | 1 482,11         |
|    |                  | ЗТР  | чел-ч  | 166    |       | *0,6           |   | 9,96             |       |                  |
|    |                  |  |        |        |       |                |   | <b>483,95</b>    |       | <b>6 419,73</b>  |
| 8  | 27-02-005-1      | Применит. Демонтаж Устройство водосбросных сооружений с проезжей части: из продольных лотков из сборного бетона  | 100 м3 | 0,0624 |       |                |   | 27-02-005-1      |       |                  |
|    |                  | ЗП   |        |        |       | 3 041,88 *0,6  |   | 113,89           | 19,24 | 2 191,20         |
|    |                  | ЭМ   |        |        |       | 15 609,90 *0,6 |   | 584,43           | 5,82  | 3 401,41         |
|    |                  | в т.ч. ЗПМ   |        |        |       | 1732,46 *0,6   |   | (64,86)          | 19,24 | (1247,97)        |
|    |                  | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85)))  | %      | 142    |       |                |   | 253,83           | 121   | 4 161,40         |
|    |                  | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8)))   | %      | 95     |       |                |   | 169,81           | 76    | 2 613,77         |
|    |                  | ЗТР  | чел-ч  | 352,07 |       | *0,6           |   | 13,18            |       |                  |
|    |                  |  |        |        |       |                |   | <b>1 121,50</b>  |       | <b>12 007,75</b> |
| 9  | 27-03-010-1      | Разборка бортовых канав: на бетонном основании   | 100 м  | 0,6    |       |                |   | 27-03-010-1      |       |                  |
|    |                  | ЗП   |        |        |       | 615,13 *1,2    |   | 1 247,48         | 19,24 | 24 001,59        |
|    |                  | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85)))  | %      | 142    |       |                |   | 1 771,42         | 121   | 29 041,92        |
|    |                  | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8)))   | %      | 95     |       |                |   | 1 185,11         | 76    | 18 241,21        |
|    |                  | ЗТР  | чел-ч  | 76,7   |       | *1,2           |   | 155,55           |       |                  |
|    |                  |  |        |        |       |                |   | <b>4 204,01</b>  |       | <b>71 284,72</b> |
| 10 | 07-01-054-7      | Применит. Демонтаж Установка металлических оград по железобетонным столбам без цоколя из сетки высотой до 1,2 м  | 100 м  | 0,05   |       |                |   | 07-01-054-7      |       |                  |
|    |                  | ЗП   |        |        |       | 1 772,07 *0,7  |   | 62,02            | 19,24 | 1 193,31         |
|    |                  | ЭМ   |        |        |       | 2 398,85 *0,7  |   | 83,96            | 5,75  | 482,77           |
|    |                  | в т.ч. ЗПМ   |        |        |       | 272,97 *0,7    |   | (9,55)           | 19,24 | (183,82)         |
|    |                  | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85)))  | %      | 130    |       |                |   | 93,04            | 111   | 1 528,61         |
|    |                  | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8)))   | %      | 85     |       |                |   | 60,83            | 68    | 936,45           |
|    |                  | ЗТР  | чел-ч  | 190,75 |       | *0,7           |   | 6,68             |       |                  |
|    |                  |  |        |        |       |                |   | <b>299,85</b>    |       | <b>4 141,14</b>  |
| 11 | 27-09-009-1      | Применит. Демонтаж Установка дорожных знаков на сборных железобетонных фундаментах на металлических стойках с массой: до 25 кг (стойки 0,025+знаки 0,005)тхбшт+(щит 0,05)тх2 | т      | 0,28   |       |                |   | 27-09-009-1      |       |                  |
|    |                  | ЗП   |        |        |       | 3 446,35 *0,7  |   | 675,48           | 19,24 | 12 996,32        |
|    |                  | ЭМ   |        |        |       | 5 106,79 *0,7  |   | 1 000,93         | 5,54  | 5 545,16         |
|    |                  | в т.ч. ЗПМ   |        |        |       | 509,75 *0,7    |   | (99,91)          | 19,24 | (1922,29)        |
|    |                  | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85)))  | %      | 142    |       |                |   | 1 101,05         | 121   | 18 051,52        |
|    |                  | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8)))   | %      | 95     |       |                |   | 736,62           | 76    | 11 338,14        |
|    |                  | ЗТР  | чел-ч  | 407,37 |       | *0,7           |   | 79,84            |       |                  |
|    |                  |  |        |        |       |                |   | <b>3 514,08</b>  |       | <b>47 931,14</b> |
| 14 | Тех. ч. Табл. 1  | Погрузка строительного мусора экскаваторами емкость ковша до 0,5 м3  | т      | 661,4  |       |                |   |                  |       |                  |
|    |                  | ЗП   |        |        |       | 3,10           |   | 2 050,34         | 1     | 2 050,34         |
|    |                  |  |        |        |       |                |   | <b>2 050,34</b>  |       | <b>2 050,34</b>  |
| 15 | Тех.ч. Таблица 2 | Перевозка строительного мусора на расстояние 23 км   | т      | 661,4  |       |                |   |                  |       |                  |
|    |                  | ЭМ   |        |        |       | 28,22          |   | 18 664,71        | 1     | 18 664,71        |
|    |                  |  |        |        |       |                |   | <b>18 664,71</b> |       | <b>18 664,71</b> |
| 16 | Цена по Прайсу   | Содержание свалки  | т      | 661,4  |       |                |   |                  |       |                  |

|   |   |    |   |   |       |   |   |                  |    |                  |
|---|---|----|---|---|-------|---|---|------------------|----|------------------|
| 1 | 2 | 3  | 4 | 5 | 6     | 7 | 8 | 9                | 10 | 11               |
|   |   | MP |   |   | 95,00 |   |   | 62 833,00        | 1  | 62 833,00        |
|   |   |    |   |   |       |   |   | <b>62 833,00</b> |    | <b>62 833,00</b> |

**Итого**

**113 991,49**

**450 872,35**

**Раздел Земляные работы**

19 01-01-013-8

Поправка:  
пр.2.7

Разработка грунта с погрузкой на  
автомобили-самосвалы экскаваторами  
с ковшом вместимостью 0,65 (0,5-1)  
м3, группа грунтов 2 (разборка  
обочины)

1000 м3 0,554

01-01-013-8

Поправка: пр.2.7 Наименование:  
Строительство новых объектов в  
стесненных условиях: на территориях  
действующих предприятий, имеющих  
разветвленную сеть транспортных и  
инженерных коммуникаций и стесненные  
условия для складирования материалов

|   |       |                |                 |       |                  |
|---|-------|----------------|-----------------|-------|------------------|
| ЗП  |       | 89,00)*1,15    | 56,70           | 19,24 | 1 090,94         |
| ЭМ  |       | 3 801,20)*1,15 | 2 421,74        | 5,48  | 13 271,16        |
| в т.ч. ЗПМ                                |       | 453,66)*1,15   | (289,03)        | 19,24 | (5560,88)        |
| MP  |       | 4,34           | 2,40            | 8,26  | 19,86            |
| НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) % | 95    |                | 328,44          | 81    | 5 387,97         |
| СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %  | 50    |                | 172,87          | 40    | 2 660,73         |
| ЗТР                                       | чел-ч | 11,41)*1,15    | 7,27            |       |                  |
|   |       |                | <b>2 982,15</b> |       | <b>22 430,66</b> |

20 01-01-048-2

Поправка:  
пр.2.7

Применит. устройство кювета  
Разработка продольных водоотводных  
и нагорных канав, группа грунтов 2

1000 м3 0,06

01-01-048-2

Поправка: пр.2.7 Наименование:  
Строительство новых объектов в  
стесненных условиях: на территориях  
действующих предприятий, имеющих  
разветвленную сеть транспортных и  
инженерных коммуникаций и стесненные  
условия для складирования материалов

|   |       |                 |                 |       |                 |
|---|-------|-----------------|-----------------|-------|-----------------|
| ЗП  |       | 10 279,50)*1,15 | 709,29          | 19,24 | 13 646,65       |
| ЭМ  |       | 1 837,09)*1,15  | 126,76          | 5,37  | 680,70          |
| в т.ч. ЗПМ                                |       | 211,55)*1,15    | (14,57)         | 19,24 | (80,00)         |
| НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) % | 95    |                 | 687,61          | 81    | 11 280,14       |
| СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %  | 50    |                 | 361,93          | 40    | 5 370,78        |
| ЗТР                                       | чел-ч | 12,51)*1,15     | 83,15           |       |                 |
|   |       |                 | <b>1 885,65</b> |       | <b>31 78,97</b> |

21 01-02-001-1

Поправка:  
пр.2.7

Уплотнение грунта при едн. проходе  
катком на пневмоколесном ходу  
на первый проход по одному следу  
толщине слоя 25 см

1000 м3 0,581

01-02-001-1

Поправка: пр.2.7 Наименование:  
Строительство новых объектов в  
стесненных условиях: на территориях  
действующих предприятий, имеющих  
разветвленную сеть транспортных и  
инженерных коммуникаций и стесненные  
условия для складирования материалов

|   |    |                |                 |       |                  |
|---|----|----------------|-----------------|-------|------------------|
| ЭМ  |    | 1 444,14)*1,15 | 964,90          | 6,77  | 6 532,39         |
| в т.ч. ЗПМ                                |    | 248,26)*1,15   | (165,87)        | 19,24 | (3191,43)        |
| НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) % | 95 |                | 157,58          | 81    | 2 585,06         |
| СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %  | 50 |                | 82,94           | 40    | 1 276,57         |
|   |    |                | <b>1 205,42</b> |       | <b>10 394,02</b> |

22 01-02-001-7

Поправка:  
пр.2.7

На каждый последующий проход по  
одному следу добавлять к норме 01-02-  
001-1

1000 м3 0,581

01-02-001-7

Поправка: пр.2.7 Наименование:  
Строительство новых объектов в  
стесненных условиях: на территориях  
действующих предприятий, имеющих  
разветвленную сеть транспортных и  
инженерных коммуникаций и стесненные  
условия для складирования материалов

|   |    |                    |                  |       |                   |
|---|----|--------------------|------------------|-------|-------------------|
| ЭМ  |    | 185,58)*1,15*19*19 | 44 762,29        | 5,68  | 254 249,84        |
| в т.ч. ЗПМ                                |    | 21,74)*1,15*19*19  | (5243,73)        | 19,24 | (100889,46)       |
| НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) % | 95 |                    | 4 981,54         | 81    | 81 720,46         |
| СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %  | 50 |                    | 2 621,87         | 40    | 40 355,78         |
|   |    |                    | <b>52 365,70</b> |       | <b>376 326,08</b> |

23 01-01-044-9

Поправка:  
пр.2.7

Возведение насыпей из резервов  
экскаваторами 'драглайнами' с ковшом  
вместимостью 0,5 м3, группа грунтов 1

1000 м3 0,01

01-01-044-9

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|

Поправка: пр.2.7 Наименование:  
Строительство новых объектов в стесненных условиях: на территориях действующих предприятий, имеющих разветвленную сеть транспортных и инженерных коммуникаций и стесненные условия для складирования материалов

|   |       |  |     |          |        |  |              |       |               |
|---|-------|--|-----|----------|--------|--|--------------|-------|---------------|
| ЗП  |       |  |     | 49,14    | )*1,15 |  | 0,57         | 19,24 | 10,87         |
| ЭМ  |       |  |     | 4 412,66 | )*1,15 |  | 50,75        | 6,11  | 310,06        |
| в т.ч. ЗПМ                                |       |  |     | 584,84   | )*1,15 |  | (6,73)       | 19,24 | (129,40)      |
| НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) % |       |  | 95  |          |        |  | 6,94         | 81    | 113,62        |
| СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %  |       |  | 50  |          |        |  | 3,65         | 40    | 56,11         |
| ЗТР                                       | чел-ч |  | 6,3 |          | )*1,15 |  | 0,07         |       |               |
|   |       |  |     |          |        |  | <b>61,91</b> |       | <b>490,66</b> |

|    |                  |  |  |   |     |  |                  |   |                  |
|----|------------------|--|--|---|-----|--|------------------|---|------------------|
| 24 | Тех.ч. Таблица 2 | Перевозка строительного мусора на расстояние 23 км |  | m | 598 |  |                  |   |                  |
|    |                  |  |  |   |     |  | 16 875,56        | 1 | 16 875,56        |
|    |                  |  |  |   |     |  | <b>16 875,56</b> |   | <b>16 875,56</b> |

|    |                 |                   |  |   |     |  |                  |   |                  |
|----|-----------------|-------------------|--|---|-----|--|------------------|---|------------------|
| 25 | Цена по Прайсам | Содержание свалки |  | m | 598 |  |                  |   |                  |
|    |                 |                   |  |   |     |  | 56 810,00        | 1 | 56 810,00        |
|    |                 |                   |  |   |     |  | <b>56 810,00</b> |   | <b>56 810,00</b> |

**Итого 132 186,39 514 505,95**

**Подраздел Планировочные работы**

|    |                                 |   |  |         |       |  |  |  |             |
|----|---------------------------------|---|--|---------|-------|--|--|--|-------------|
| 26 | 01-02-027-2<br>Поправка: пр.2.7 | Планировка площадей механизированным способом, группа грунтов 2 |  | 1000 м2 | 0,391 |  |  |  | 01-02-027-2 |
|----|---------------------------------|---|--|---------|-------|--|--|--|-------------|

Поправка: пр.2.7 Наименование:  
Строительство новых объектов в стесненных условиях: на территориях действующих предприятий, имеющих разветвленную сеть транспортных и инженерных коммуникаций и стесненные условия для складирования материалов

|   |  |  |    |        |        |  |              |       |              |
|---|--|--|----|--------|--------|--|--------------|-------|--------------|
| ЭМ  |  |  |    | 106,50 | )*1,15 |  | 47,89        | 6,54  | 313,19       |
| в т.ч. ЗПМ                                |  |  |    | 15,46  | )*1,15 |  | (6,95)       | 19,24 | (133,75)     |
| НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) % |  |  | 80 |        |        |  | 5,56         | 68    | 90,95        |
| СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %  |  |  | 45 |        |        |  | 2,13         | 36    | 48,15        |
|   |  |  |    |        |        |  | <b>56,58</b> |       | <b>52,99</b> |

|    |                                 |  |  |         |       |  |  |  |             |
|----|---------------------------------|--|--|---------|-------|--|--|--|-------------|
| 27 | 01-02-027-9<br>Поправка: пр.2.7 | Планировка откосов и площадок глемок механизированным способом, группа грунтов 2 |  | 1000 м2 | 0,354 |  |  |  | 01-02-027-9 |
|----|---------------------------------|--|--|---------|-------|--|--|--|-------------|

Поправка: пр.2.7 Наименование:  
Строительство новых объектов в стесненных условиях: на территориях действующих предприятий, имеющих разветвленную сеть транспортных и инженерных коммуникаций и стесненные условия для складирования материалов

|   |       |  |       |        |        |  |               |       |                  |
|---|-------|--|-------|--------|--------|--|---------------|-------|------------------|
| ЗП  |       |  |       | 639,44 | )*1,15 |  | 260,32        | 19,24 | 5 008,48         |
| ЭМ  |       |  |       | 350,30 | )*1,15 |  | 142,61        | 5,77  | 822,84           |
| в т.ч. ЗПМ                                |       |  |       | 41,45  | )*1,15 |  | (16,87)       | 19,24 | (324,66)         |
| НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) % |       |  | 80    |        |        |  | 221,75        | 68    | 3 626,54         |
| СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %  |       |  | 45    |        |        |  | 124,74        | 36    | 1 919,93         |
| ЗТР                                       | чел-ч |  | 83,26 |        | )*1,15 |  | 33,90         |       |                  |
|   |       |  |       |        |        |  | <b>749,42</b> |       | <b>11 377,79</b> |

**Итого 806,00 11 830,08**

**Подраздел Укрепительные работы**

|    |             |   |  |        |      |  |                  |       |                  |
|----|-------------|---|--|--------|------|--|------------------|-------|------------------|
| 28 | 01-02-040-2 | Укрепление откосов земляных сооружений посевом многолетних трав механизированным способом (при двойной норме высевки семян) |  | 100 м2 | 4,09 |  |                  |       | 01-02-040-2      |
|    |             |   |  |        |      |  | 1 336,69         | 5,15  | 6 883,97         |
|    |             |   |  |        |      |  | 34,43            | 19,24 | (2709,35)        |
|    |             |   |  |        |      |  | 2 147,51         | 6,21  | 54 544,39        |
|    |             |   |  |        |      |  | 112,66           | 68    | 1 842,36         |
|    |             |   |  |        |      |  | 63,37            | 36    | 975,37           |
|    |             |   |  |        |      |  | <b>10 296,04</b> |       | <b>64 246,09</b> |

|    |             |                          |  |        |      |  |                 |         |                 |
|----|-------------|--------------------------|--|--------|------|--|-----------------|---------|-----------------|
| 29 | 01-02-041-1 | Полив посевов трав водой |  | 100 м2 | 4,09 |  |                 |         | 01-02-041-1     |
|    |             |                          |  |        |      |  | 13,01           | 53,21   | 1 023,78        |
|    |             |                          |  |        |      |  | 215,60          | 881,80  | 4 594,20        |
|    |             |                          |  |        |      |  | 22,74           | (93,01) | (1789,45)       |
|    |             |                          |  |        |      |  | 12,44           | 50,88   | 487,94          |
|    |             |                          |  |        |      |  | 80              | 116,98  | 68 1 913,00     |
|    |             |                          |  |        |      |  | 45              | 65,80   | 36 1 012,76     |
|    |             |                          |  |        |      |  | 1,81            | 7,40    |                 |
|    |             |                          |  |        |      |  | <b>1 168,67</b> |         | <b>9 031,68</b> |

**Итого 11 464,71 73 277,77**

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|

**Раздел Дорожная одежда**

**Подраздел Дорожная одежда на переходно-скоростных полосах**

|      |                   |  |         |          |           |      |                  |             |                   |  |
|------|-------------------|--|---------|----------|-----------|------|------------------|-------------|-------------------|--|
| 30   | 27-04-001-1       | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка  | 100 м3  | 2,669    |           |      |                  | 27-04-001-1 |                   |  |
|      | Поправка: 27_3.1. | <i>Поправка: 27_3.1. Наименование: Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой</i>   |         |          |           |      |                  |             |                   |  |
|      |                   | ЗП   |         |          | 126,07    | *1,2 | 403,78           | 19,24       | 7 768,67          |  |
|      |                   | ЭМ   |         |          | 2 186,19  | *1,2 | 7 001,93         | 4,76        | 33 329,18         |  |
|      |                   | в т.ч. ЗПМ   |         |          | 177,53    | *1,2 | (568,59)         | 19,24       | (10939,73)        |  |
|      |                   | МР   |         |          | 12,20     |      | 32,56            | 9,59        | 312,27            |  |
|      |                   | НР от ФОТ (к тек. уровню цен (**0.85))) %  |         | 142      |           |      | 1 380,77         | 121         | 22 637,16         |  |
|      |                   | СП от ФОТ (к тек. уровню цен (**0.8))) %   |         | 95       |           |      | 923,75           | 76          | 14 218,38         |  |
|      |                   | ЗТР  | чел-ч   | 15,72    |           | *1,2 | 50,35            |             |                   |  |
|      |                   |  |         |          |           |      | <b>9 742,79</b>  |             | <b>78 265,66</b>  |  |
| 31   | 27-04-006-3       | Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм (при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 (700) до 98,1 (1000) МПа (кгс/см2)): двухслойных нижнего   | 1000 м2 | 0,534    |           |      |                  | 27-04-006-3 |                   |  |
|      | Поправка: 27_3.1. | <i>Поправка: 27_3.1. Наименование: Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой</i>   |         |          |           |      |                  |             |                   |  |
|      |                   | ЗП   |         |          | 270,84    | *1,2 | 173,55           | 19,24       | 3 339,18          |  |
|      |                   | ЭМ   |         |          | 3 056,49  | *1,2 | 1 958,60         | 5,37        | 10 517,68         |  |
|      |                   | в т.ч. ЗПМ   |         |          | 382,12    | *1,2 | (244,86)         | 19,24       | (4711,15)         |  |
|      |                   | МР   |         |          | 19 515,80 |      | 10 421,44        | 8,26        | 86 081,07         |  |
| 31,1 | 408-0016          | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 40-70 мм  | м3      | -100,926 | 103,00    |      |                  |             |                   |  |
|      | Поправка: 27_3.1. | <i>Поправка: 27_3.1. Наименование: Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой</i>   |         |          |           |      |                  |             |                   |  |
|      |                   | НР от ФОТ (к тек. уровню цен (**0.85))) %  |         | 142      |           |      | 307,14           | 121         | 9 740,80          |  |
|      |                   | СП от ФОТ (к тек. уровню цен (**0.8))) %   |         | 95       |           |      | 307,19           | 76          | 6 111,25          |  |
|      |                   | ЗТР  | чел-ч   | 3,15     |           | *1,2 | 21,24            |             |                   |  |
|      |                   |  |         |          |           |      | <b>3 119,91</b>  |             | <b>29 31 26</b>   |  |
| 32   | 408-0009          | Применит. Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000,  | м3      | 10,93    |           |      |                  | 408-0009    |                   |  |
|      |                   | МР   |         |          | 13,46     |      | 14 069,64        | 26          | 116 215,24        |  |
|      |                   |  |         |          |           |      | <b>14 069,64</b> |             | <b>116 215,24</b> |  |
| 33   | 27-04-006-4       | Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм (при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 (700) до 98,1 (1000) МПа (кгс/см2)): на каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 27-04-006-1 по 27-04-006-3 до 30 см (30-15=15) | 1000 м2 | 0,534    |           |      |                  | 27-04-006-4 |                   |  |
|      | Поправка: 27_3.1. | <i>Поправка: 27_3.1. Наименование: Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой</i>   |         |          |           |      |                  |             |                   |  |
|      |                   | ЭМ   |         |          | 246,63    | *1,2 | 158,04           | 5,44        | 859,74            |  |
|      |                   | в т.ч. ЗПМ   |         |          | 30,15     | *1,2 | (19,32)          | 19,24       | (371,72)          |  |
|      |                   | МР   |         |          | 1 297,80  |      | 693,03           | 8,26        | 5 724,39          |  |
| 33,1 | 408-0016          | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 40-70 мм  | м3      | -6,7284  | 103,00    |      |                  |             |                   |  |
|      |                   |  |         |          |           |      | <b>- 693,03</b>  | 8,26        | <b>- 5 724,39</b> |  |
| 33,2 | 408-0009          | Применит. Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000,  | м3      | 6,7284   | 139,40    |      |                  |             |                   |  |
|      |                   | НР от ФОТ (к тек. уровню цен (**0.85))) %  |         | 142      |           |      | 937,94           | 8,26        | 7 747,38          |  |
|      |                   | СП от ФОТ (к тек. уровню цен (**0.8))) %   |         | 95       |           |      | 27,43            | 121         | 449,78            |  |
|      |                   |  |         |          |           |      | 18,35            | 76          | 282,51            |  |
|      |                   |  |         |          |           |      | <b>1 141,76</b>  |             | <b>9 339,41</b>   |  |
| 34   | 27-06-026-1       | Розлив вяжущих материалов  | т       | 0,534    |           |      |                  | 27-06-026-1 |                   |  |
|      | Поправка: 27_3.1. | <i>Поправка: 27_3.1. Наименование: Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой</i>   |         |          |           |      |                  |             |                   |  |
|      |                   | ЭМ   |         |          | 39,60     | *1,2 | 25,38            | 6,69        | 169,76            |  |
|      |                   | в т.ч. ЗПМ   |         |          | 7,66      | *1,2 | (4,91)           | 19,24       | (94,44)           |  |
|      |                   | МР   |         |          | 1 532,24  |      | 818,22           | 8,43        | 6 897,56          |  |
|      |                   | НР от ФОТ (к тек. уровню цен (**0.85))) %  |         | 142      |           |      | 6,97             | 121         | 114,27            |  |
|      |                   | СП от ФОТ (к тек. уровню цен (**0.8))) %   |         | 95       |           |      | 4,66             | 76          | 71,77             |  |
|      |                   |  |         |          |           |      | <b>855,23</b>    |             | <b>7 253,36</b>   |  |

| 1  | 2                                    | 3  | 4       | 5     | 6         | 7      | 8                 | 9     | 10                | 11 |
|----|--------------------------------------|--|---------|-------|-----------|--------|-------------------|-------|-------------------|----|
| 35 | 27-06-020-11<br>Поправка:<br>27_3.1. | Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей высокопористых крупнозернистых, плотность каменных материалов: 3 т/м3 и более (нижний слой) | 1000 м2 | 0,497 |           |        |                   |       | 27-06-020-11      |    |
|    |                                      | Поправка: 27_3.1. Наименование:<br>Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой                         |         |       |           |        |                   |       |                   |    |
|    |                                      | ЗП   |         |       | 368,45    | *1,2   | 219,74            | 19,24 | 4 227,87          |    |
|    |                                      | ЭМ   |         |       | 2 391,95  | *1,2   | 1 426,56          | 4,73  | 6 747,62          |    |
|    |                                      | в т.ч. ЗПМ   |         |       | 262,82    | *1,2   | (156,75)          | 19,24 | (3015,79)         |    |
|    |                                      | МР   |         |       | 45 090,88 |        | 22 410,17         | 4,53  | 101 518,06        |    |
|    |                                      | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) %  |         | 142   |           |        | 534,62            | 121   | 8 764,83          |    |
|    |                                      | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %   |         | 95    |           |        | 357,67            | 76    | 5 505,18          |    |
|    |                                      | ЗТР  | чел-ч   | 38,3  |           | *1,2   | 22,84             |       |                   |    |
|    |                                      |  |         |       |           |        | <b>24 948,76</b>  |       | <b>126 763,56</b> |    |
| 36 | 27-06-021-11<br>Поправка:<br>27_3.1. | При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять или исключать: к норме 27-06-020-11 до 7см (7-4=3/0,5=6)  | 1000 м2 | 0,497 |           |        |                   |       | 27-06-021-11      |    |
|    |                                      | Поправка: 27_3.1. Наименование:<br>Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой                         |         |       |           |        |                   |       |                   |    |
|    |                                      | ЗП   |         |       | 0,87      | *1,2*6 | 3,11              | 19,24 | 59,90             |    |
|    |                                      | МР   |         |       | 5 593,16  | *6     | 16 678,80         | 4,54  | 75 721,77         |    |
|    |                                      | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) %  |         | 142   |           |        | 4,42              | 121   | 72,48             |    |
|    |                                      | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %   |         | 95    |           |        | 2,95              | 76    | 45,52             |    |
|    |                                      | ЗТР  | чел-ч   | 0,09  |           | *1,2*6 | 0,32              |       |                   |    |
|    |                                      |  |         |       |           |        | <b>16 689,28</b>  |       | <b>75 899,67</b>  |    |
| 37 | 27-06-026-1<br>Поправка:<br>27_3.1.  | Розлив вяжущих материалов  | т       | 0,459 |           |        |                   |       | 27-06-026-1       |    |
|    |                                      | Поправка: 27_3.1. Наименование:<br>Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой                         |         |       |           |        |                   |       |                   |    |
|    |                                      | ЭМ   |         |       | 39,60     | *1,2   | 21,81             | 6,69  | 145,92            |    |
|    |                                      | в т.ч. ЗПМ   |         |       | 7,66      | *1,2   | (4,22)            | 19,24 | (81,18)           |    |
|    |                                      | МР   |         |       | 1 532,24  |        | 703,30            | 8,43  | 5 928,80          |    |
|    |                                      | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) %  |         | 142   |           |        | 5,99              | 121   | 91,3              |    |
|    |                                      | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %   |         | 95    |           |        | 4,0               | 76    | 61,7              |    |
|    |                                      |  |         |       |           |        | <b>735,11</b>     |       | <b>6 341,5</b>    |    |
| 38 | 27-06-020-2<br>Поправка:<br>27_3.1.  | Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотным мелкозернистым АБС, плотность каменных материалов: 3 т/м3 и более (верхний слой)    | 1000 м2 | 0,497 |           |        |                   |       | 27-06-020-2       |    |
|    |                                      | Поправка: 27_3.1. Наименование:<br>Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой                         |         |       |           |        |                   |       |                   |    |
|    |                                      | ЗП   |         |       | 368,45    | *1,2   | 219,74            | 19,24 | 4 227,87          |    |
|    |                                      | ЭМ   |         |       | 2 386,22  | *1,2   | 1 423,14          | 4,73  | 6 731,46          |    |
|    |                                      | в т.ч. ЗПМ   |         |       | 262,54    | *1,2   | (156,58)          | 19,24 | (3012,58)         |    |
|    |                                      | МР   |         |       | 46 352,77 |        | 23 037,33         | 4,32  | 99 521,25         |    |
|    |                                      | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) %  |         | 142   |           |        | 534,37            | 121   | 8 760,94          |    |
|    |                                      | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %   |         | 95    |           |        | 357,50            | 76    | 5 502,74          |    |
|    |                                      | ЗТР  | чел-ч   | 38,3  |           | *1,2   | 22,84             |       |                   |    |
|    |                                      |  |         |       |           |        | <b>25 572,08</b>  |       | <b>124 744,26</b> |    |
| 39 | 27-06-021-2<br>Поправка:<br>27_3.1.  | При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять или исключать: к норме 27-06-020-2 до 5 см (5-4=1/0,5=2)  | 1000 м2 | 0,497 |           |        |                   |       | 27-06-021-2       |    |
|    |                                      | Поправка: 27_3.1. Наименование:<br>Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой                         |         |       |           |        |                   |       |                   |    |
|    |                                      | ЗП   |         |       | 0,87      | *1,2*2 | 1,04              | 19,24 | 19,97             |    |
|    |                                      | ЭМ   |         |       | 2,92      | *1,2*2 | 3,48              | 2     | 6,97              |    |
|    |                                      | МР   |         |       | 5 788,01  | *2     | 5 753,28          | 5,29  | 30 434,86         |    |
|    |                                      | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) %  |         | 142   |           |        | 1,48              | 121   | 24,16             |    |
|    |                                      | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %   |         | 95    |           |        | 0,99              | 76    | 15,18             |    |
|    |                                      | ЗТР  | чел-ч   | 0,09  |           | *1,2*2 | 0,11              |       |                   |    |
|    |                                      |  |         |       |           |        | <b>5 760,27</b>   |       | <b>30 501,14</b>  |    |
|    |                                      | <b>Итого</b>   |         |       |           |        | <b>102 664,76</b> |       | <b>605 148,21</b> |    |

**Подраздел Дорожная одежда на тротуаре**

|    |                                     |   |        |        |  |  |  |  |             |  |
|----|-------------------------------------|---|--------|--------|--|--|--|--|-------------|--|
| 40 | 27-04-001-1<br>Поправка:<br>27_3.1. | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка | 100 м3 | 0,8946 |  |  |  |  | 27-04-001-1 |  |
|----|-------------------------------------|---|--------|--------|--|--|--|--|-------------|--|

| 1    | 2           | 3   | 4       | 5      | 6         | 7       | 8 | 9                | 10          | 11                |
|------|-------------|---|---------|--------|-----------|---------|---|------------------|-------------|-------------------|
|      |             | <i>Поправка: 27_3.1. Наименование:<br/>Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой</i>  |         |        |           |         |   |                  |             |                   |
|      |             | ЗП  |         |        | 126,07    | )*1,2   |   | 135,34           | 19,24       | 2 603,92          |
|      |             | ЭМ  |         |        | 2 186,19  | )*1,2   |   | 2 346,92         | 4,76        | 11 171,33         |
|      |             | в т.ч. ЗПМ  |         |        | 177,53    | )*1,2   |   | (190,58)         | 19,24       | (3666,80)         |
|      |             | МР  |         |        | 12,20     |         |   | 10,91            | 9,59        | 104,67            |
|      |             | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) %   |         | 142    |           |         |   | 462,81           | 121         | 7 587,57          |
|      |             | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %  |         | 95     |           |         |   | 309,62           | 76          | 4 765,75          |
|      |             | ЗТР   | чел-ч   | 15,72  |           | )*1,2   |   | 16,88            |             |                   |
|      |             |   |         |        |           |         |   | <b>3 265,60</b>  |             | <b>26 233,24</b>  |
| 41   | 27-04-006-3 | <i>Поправка: 27_3.1.</i> Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм (при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 (700) до 98,1 (1000) МПа (кгс/см2)): двухслойных нижнего | 1000 м2 | 0,27   |           |         |   |                  | 27-04-006-3 |                   |
|      |             | <i>Поправка: 27_3.1. Наименование:<br/>Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой</i>  |         |        |           |         |   |                  |             |                   |
|      |             | ЗП  |         |        | 270,84    | )*1,2   |   | 87,75            | 19,24       | 1 688,35          |
|      |             | ЭМ  |         |        | 3 056,49  | )*1,2   |   | 990,30           | 5,37        | 5 317,93          |
|      |             | в т.ч. ЗПМ  |         |        | 382,12    | )*1,2   |   | (123,81)         | 19,24       | (2382,04)         |
|      |             | МР  |         |        | 19 515,80 |         |   | 5 269,27         | 8,26        | 43 524,14         |
| 41,1 | 408-0016    | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 40-70 мм   | м3      | -51,03 | 103,00    |         |   |                  | 8,26        | - 43 415,30       |
| 41,2 | 408-0019    | Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция, мм: 40-70   | м3      | 51,03  | 107,01    |         |   | 5 460,72         | 8,26        | 45 105,55         |
|      |             | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) %   |         | 142    |           |         |   | 300,42           | 121         | 4 925,17          |
|      |             | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %  |         | 95     |           |         |   | 200,98           | 76          | 3 093,50          |
|      |             | ЗТР   | чел-ч   | 33,15  |           | )*1,2   |   | 10,74            |             |                   |
|      |             |   |         |        |           |         |   | <b>7 053,35</b>  |             | <b>60 239,34</b>  |
| 42   | 27-06-026-1 | <i>Поправка: 27_3.1.</i> Розлив вяжущих материалов  | т       | 0,193  |           |         |   |                  | 27-06-026-1 |                   |
|      |             | <i>Поправка: 27_3.1. Наименование:<br/>Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой</i>  |         |        |           |         |   |                  |             |                   |
|      |             | ЭМ  |         |        | 3 360,66  | )*1,2   |   | 9,17             | 6,69        | 61 36             |
|      |             | в т.ч. ЗПМ  |         |        | 3 360,66  | )*1,2   |   | (1,11)           | 19,24       | 34 3)             |
|      |             | МР  |         |        | 1 53 3,24 |         |   | 290,12           | 8,43        | 2 192 94          |
|      |             | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) %   |         | 142    |           |         |   | 2,51             | 121         | 4 30              |
|      |             | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %  |         | 95     |           |         |   | 1,50             | 76          | 2 94              |
|      |             | ЗТР   | чел-ч   |        |           |         |   | 200 00           |             | 2 000,54          |
| 43   | 27-06-020-5 | <i>Поправка: 27_3.1.</i> Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных песчаных типа ГД, плотность каменных материалов 2,5-2,9-3 т/м3  | 1000 м2 | 0,213  |           |         |   |                  | 27-06-020-5 |                   |
|      |             | <i>Поправка: 27_3.1. Наименование:<br/>Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой</i>  |         |        |           |         |   |                  |             |                   |
|      |             | ЗП  |         |        | 368,45    | )*1,2   |   | 94,18            | 19,24       | 1 811,94          |
|      |             | ЭМ  |         |        | 2 386,22  | )*1,2   |   | 609,92           | 4,73        | 2 884,91          |
|      |             | в т.ч. ЗПМ  |         |        | 262,54    | )*1,2   |   | (67,11)          | 19,24       | (1291,10)         |
|      |             | МР  |         |        | 53 578,72 |         |   | 11 412,27        | 4,59        | 52 382,31         |
|      |             | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) %   |         | 142    |           |         |   | 229,03           | 121         | 3 754,68          |
|      |             | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %  |         | 95     |           |         |   | 153,23           | 76          | 2 358,31          |
|      |             | ЗТР   | чел-ч   | 38,3   |           | )*1,2   |   | 9,79             |             |                   |
|      |             |   |         |        |           |         |   | <b>12 498,63</b> |             | <b>63 192,15</b>  |
| 44   | 27-06-021-5 | <i>Поправка: 27_3.1.</i> При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять или исключать: к норме 27-06-020-5 (5-4=1/0,5=2)  | 1000 м2 | 0,213  |           |         |   |                  | 27-06-021-5 |                   |
|      |             | <i>Поправка: 27_3.1. Наименование:<br/>Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой</i>  |         |        |           |         |   |                  |             |                   |
|      |             | ЗП  |         |        | 0,87      | )*1,2*2 |   | 0,44             | 19,24       | 8,56              |
|      |             | ЭМ  |         |        | 2,92      | )*1,2*2 |   | 1,49             | 2           | 2,99              |
|      |             | МР  |         |        | 6 690,09  | *2      |   | 2 849,98         | 4,59        | 13 081,40         |
|      |             | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) %   |         | 142    |           |         |   | 0,62             | 121         | 10,36             |
|      |             | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %  |         | 95     |           |         |   | 0,42             | 76          | 6,51              |
|      |             | ЗТР   | чел-ч   | 0,09   |           | )*1,2*2 |   | 0,05             |             |                   |
|      |             |   |         |        |           |         |   | <b>2 852,95</b>  |             | <b>13 109,82</b>  |
|      |             | <b>Итого</b>  |         |        |           |         |   | <b>25 979,61</b> |             | <b>165 396,09</b> |

**Раздел Искусственные сооружения**

| 1    | 2            | 3  | 4      | 5     | 6           | 7 | 8 | 9                | 10           | 11                |
|------|--------------|--|--------|-------|-------------|---|---|------------------|--------------|-------------------|
| 45   | 27-02-007-1  | Устройство водосборных сооружений с проезжей частью из открытых лотков на обочинах   | м3     | 4,7   |             |   |   |                  | 27-02-007-1  |                   |
|      |              | ЗП   |        |       | 182,51      |   |   | 857,80           | 19,24        | 16 504,01         |
|      |              | ЭМ   |        |       | 357,66      |   |   | 1 681,00         | 5,77         | 9 699,38          |
|      |              | в т.ч. ЗПМ   |        |       | 41,69       |   |   | (195,94)         | 19,24        | (3769,94)         |
|      |              | МР   |        |       | 851,14      |   |   | 4 000,36         | 5,95         | 23 802,13         |
|      |              | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) %  |        | 142   |             |   |   | 1 496,31         | 121          | 24 531,48         |
|      |              | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %   |        | 95    |             |   |   | 1 001,05         | 76           | 15 408,20         |
|      |              | ЗТР  | чел-ч  | 22,56 |             |   |   | 106,03           |              |                   |
|      |              |  |        |       |             |   |   | <b>9 036,52</b>  |              | <b>89 945,20</b>  |
| 46   | 23-01-001-2  | Устройство основания щебеночного   | 10 м3  | 0,1   |             |   |   |                  | 23-01-001-2  |                   |
|      |              | ЗП   |        |       | 83,33       |   |   | 8,33             | 19,24        | 160,33            |
|      |              | ЭМ   |        |       | 50,94       |   |   | 5,09             | 5,65         | 28,78             |
|      |              | в т.ч. ЗПМ   |        |       | 5,13        |   |   | (0,51)           | 19,24        | (9,87)            |
|      |              | МР   |        |       | 1 482,50    |   |   | 148,25           | 8,26         | 1 224,55          |
|      |              | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) %  |        | 130   |             |   |   | 11,49            | 111          | 188,92            |
|      |              | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %   |        | 89    |             |   |   | 7,87             | 71           | 120,84            |
|      |              | ЗТР  | чел-ч  | 10,2  |             |   |   | 1,02             |              |                   |
|      |              |  |        |       |             |   |   | <b>181,03</b>    |              | <b>1 723,42</b>   |
| 47   | 30-07-003-1  | Укладка звеньев удлиняемых одночковых водопропускных железобетонных круглых труб под насыпями железных и автомобильных дорог отверстием труб 0,5 м, высота насыпи до 0/0,9 м (0,1098*10)м3 | м3     | 10,98 |             |   |   |                  | 30-07-003-1  |                   |
|      |              | ЗП   |        |       | 132,06 *1,2 |   |   | 1 740,02         | 19,24        | 33 478,03         |
|      |              | ЭМ   |        |       | 534,13 *1,2 |   |   | 7 037,70         | 5,5          | 38 707,33         |
|      |              | в т.ч. ЗПМ   |        |       | 59,67 *1,2  |   |   | (786,21)         | 19,24        | (15126,72)        |
|      |              | МР   |        |       | 204,74      |   |   | 2 248,05         | 5,02         | 11 285,19         |
| 47,1 | 403-1335     | Трубы железобетонные безнапорные круглые, нормальной прочности, диаметр условного прохода 500 мм   | м      | 10,98 | 617,24      |   |   | 6 777,30         | 5,02         | 34 022,02         |
|      |              | НР от ФОТ  | %      | 110   |             |   |   | 2 778,85         | 110          | 53 465,23         |
|      |              | СП от ФОТ  | %      | 80    |             |   |   | 2 020,98         | 80           | 38 883,80         |
|      |              | ЗТР  | чел-ч  | 14,56 | *1,2        |   |   | 191,84           |              |                   |
|      |              |  |        |       |             |   |   | <b>22 602,90</b> |              | <b>209 841,60</b> |
| 48   | 30-07-014-1  | Сооружение оголовков круглых водопропускных труб одночковых отверстием 0,5 м   | м3     | 2,3   |             |   |   |                  | 30-07-014-1  |                   |
|      |              | ЗП   |        |       | 75,51       |   |   | 127,07           | 19,24        | 2 450,40          |
|      |              | ЭМ   |        |       | 221,7       |   |   | 570,05           | 5,51         | 2 311,36          |
|      |              | в т.ч. ЗПМ   |        |       | 2,84        |   |   | (57,13)          | 19,24        | (1 991,2)         |
|      |              | МР   |        |       | 2,53        |   |   | 10,00            | 5,75         | 377,31            |
| 48,1 | 403-1079     | Блоки оголовков железобетонных и бетонных труб и лотков из бетона В15 (М200) с радиусом открутки 100 мм  | м3     | 0,2   | 1 501,90    |   |   | 1 533,98         | 7,75         | 8 320,37          |
|      |              | НР от ФОТ  | %      | 110   |             |   |   | 203,28           | 110          | 3 911,22          |
|      |              | СП от ФОТ  | %      | 80    |             |   |   | 147,84           | 80           | 2 844,52          |
|      |              | ЗТР  | чел-ч  | 6,12  |             |   |   | 14,08            |              |                   |
|      |              |  |        |       |             |   |   | <b>2 588,44</b>  |              | <b>21 220,21</b>  |
| 49   | 13-03-001-17 | Применит. Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей органосиликатной композицией ОС-12-03 (первый слой)  | 100 м2 | 0,157 |             |   |   |                  | 13-03-001-17 |                   |
|      |              | ЗП   |        |       | 29,76       |   |   | 4,67             | 19,24        | 89,90             |
|      |              | ЭМ   |        |       | 12,50       |   |   | 1,96             | 3,83         | 7,52              |
|      |              | в т.ч. ЗПМ   |        |       | 0,1         |   |   | (0,02)           | 19,24        | (0,30)            |
|      |              | МР   |        |       | 1 281,82    |   |   | 201,25           | 1,74         | 350,17            |
|      |              | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) %  |        | 90    |             |   |   | 4,22             | 77           | 69,45             |
|      |              | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %   |        | 70    |             |   |   | 3,28             | 56           | 50,51             |
|      |              | ЗТР  | чел-ч  | 2,72  |             |   |   | 0,43             |              |                   |
|      |              |  |        |       |             |   |   | <b>215,38</b>    |              | <b>567,55</b>     |
| 50   | 23-02-001-5  | Покрытие битумной мастикой бетонных и железобетонных труб диаметром 500 мм   | 100 м  | 0,01  |             |   |   |                  | 23-02-001-5  |                   |
|      |              | ЗП   |        |       | 479,33      |   |   | 4,79             | 19,24        | 92,22             |
|      |              | ЭМ   |        |       | 434,39      |   |   | 4,34             | 3,28         | 14,25             |
|      |              | в т.ч. ЗПМ   |        |       | 3,24        |   |   | (0,03)           | 19,24        | (0,62)            |
|      |              | МР   |        |       | 2 016,29    |   |   | 20,16            | 12,05        | 242,96            |
|      |              | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) %  |        | 130   |             |   |   | 6,27             | 111          | 103,05            |
|      |              | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %   |        | 89    |             |   |   | 4,29             | 71           | 65,92             |
|      |              | ЗТР  | чел-ч  | 48,32 |             |   |   | 0,48             |              |                   |
|      |              |  |        |       |             |   |   | <b>39,85</b>     |              | <b>518,40</b>     |
| 51   | 13-05-002-1  | Применит. Гидроизоляция стыка труб Оклеивка бетонной поверхности полиизобутиленовыми пластинами толщиной 2,5 мм на клею 88-СА с пастой в 1 слой  | 1 м2   | 1,1   |             |   |   |                  | 13-05-002-1  |                   |
|      |              | ЗП   |        |       | 25,85       |   |   | 28,44            | 19,24        | 547,09            |
|      |              | ЭМ   |        |       | 1,89        |   |   | 2,08             | 5,77         | 12,00             |
|      |              | в т.ч. ЗПМ   |        |       | 0,1         |   |   | (0,11)           | 19,24        | (2,12)            |
|      |              | МР   |        |       | 135,07      |   |   | 148,58           | 3,92         | 582,42            |
|      |              | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) %  |        | 90    |             |   |   | 25,70            | 77           | 422,89            |
|      |              | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %   |        | 70    |             |   |   | 19,99            | 56           | 307,56            |
|      |              | ЗТР  | чел-ч  | 2,57  |             |   |   | 2,83             |              |                   |



| 1  | 2           | 3  | 4     | 5     | 6      | 7 | 8 | 9             | 10          | 11              |
|----|-------------|--|-------|-------|--------|---|---|---------------|-------------|-----------------|
|    |             |  |       |       |        |   |   | 224,79        |             | 1 871,96        |
| 52 | 09-03-040-1 | Применит. Монтаж решетки входного оголовка Монтаж защитных ограждений оборудования | m     | 0,12  |        |   |   |               | 09-03-040-1 |                 |
|    |             | ЗП   |       |       | 835,41 |   |   | 100,25        | 19,24       | 1 928,79        |
|    |             | ЭМ   |       |       | 64,69  |   |   | 7,76          | 4,42        | 34,31           |
|    |             | в т.ч. ЗПМ   |       |       | 1,62   |   |   | (0,19)        | 19,24       | (3,74)          |
|    |             | МР   |       |       | 171,81 |   |   | 20,62         | 4,19        | 86,39           |
|    |             | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) %  |       | 90    |        |   |   | 90,40         | 77          | 1 488,05        |
|    |             | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %   |       | 85    |        |   |   | 85,37         | 68          | 1 314,12        |
|    |             | ЗТР  | чел-ч | 94,29 |        |   |   | 11,31         |             |                 |
|    |             |  |       |       |        |   |   | <b>304,40</b> |             | <b>4 851,66</b> |

### Дождеприемный колодец-2 шт.

|    |             |   |        |        |          |  |  |               |             |                 |
|----|-------------|---|--------|--------|----------|--|--|---------------|-------------|-----------------|
| 53 | 01-02-056-8 | Разработка грунта вручную в траншеях шириной более 2 м и котлованах площадью сечения до 5 м2 с креплениями, глубина траншей и котлованов до 3 м, группа грунтов 2 | 100 м3 | 0,0692 |          |  |  |               | 01-02-056-8 |                 |
|    |             | ЗП  |        |        | 2 480,48 |  |  | 171,65        | 19,24       | 3 302,53        |
|    |             | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) %   |        | 80     |          |  |  | 137,32        | 68          | 2 245,72        |
|    |             | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %  |        | 45     |          |  |  | 77,24         | 36          | 1 188,91        |
|    |             | ЗТР   | чел-ч  | 296    |          |  |  | 20,48         |             |                 |
|    |             |   |        |        |          |  |  | <b>386,21</b> |             | <b>6 737,16</b> |

|    |             |   |       |         |          |  |  |              |             |               |
|----|-------------|---|-------|---------|----------|--|--|--------------|-------------|---------------|
| 54 | 23-01-001-2 | Устройство основания щебеночного          | 10 м3 | 0,02112 |          |  |  |              | 23-01-001-2 |               |
|    |             | ЗП  |       |         | 83,33    |  |  | 1,76         | 19,24       | 33,86         |
|    |             | ЭМ  |       |         | 50,94    |  |  | 1,08         | 5,65        | 6,08          |
|    |             | в т.ч. ЗПМ                                |       |         | 5,13     |  |  | (0,11)       | 19,24       | (2,08)        |
|    |             | МР  |       |         | 1 482,50 |  |  | 31,31        | 8,26        | 258,62        |
|    |             | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) % |       | 130     |          |  |  | 2,43         | 111         | 39,89         |
|    |             | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %  |       | 89      |          |  |  | 1,66         | 71          | 25,52         |
|    |             | ЗТР                                       | чел-ч | 10,2    |          |  |  | 0,22         |             |               |
|    |             |   |       |         |          |  |  | <b>38,24</b> |             | <b>363,97</b> |

|    |             |  |       |         |           |  |  |                 |             |                  |
|----|-------------|--|-------|---------|-----------|--|--|-----------------|-------------|------------------|
| 55 | 23-03-007-2 | Устройство круглых дождеприемных колодцев для дождевой канализации из сборного железобетона диаметром 0,7 м в грунтах мокрых | 10 м3 | 0,062   |           |  |  |                 | 23-03-007-2 |                  |
|    |             | ЗП   |       |         | 1 412,64  |  |  | 87,58           | 19,24       | 1 685,11         |
|    |             | ЭМ   |       |         | 2 810,30  |  |  | 174,60          | 5,81        | 1 711,65         |
|    |             | в т.ч. ЗПМ   |       |         | 26,14     |  |  | (20,20)         | 19,24       | (85,71)          |
|    |             | МР   |       |         | 16 461,14 |  |  | 1 020,96        | 4,88        | 4 982,30         |
|    |             | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) %  |       | 130     |           |  |  | 140,19          | 111         | 2 300,05         |
|    |             | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %   |       | 89      |           |  |  | 95,98           | 71          | 1 170,12         |
|    |             | ЗТР  | чел-ч | 1 318,8 |           |  |  | 10,14           |             |                  |
|    |             |  |       |         |           |  |  | <b>1 010,24</b> |             | <b>11 581,88</b> |

|      |                 |   |       |       |          |  |  |                  |             |                  |
|------|-----------------|---|-------|-------|----------|--|--|------------------|-------------|------------------|
| 56   | 09-06-001-2     | Монтаж лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали | m     | 0,242 |          |  |  |                  | 09-06-001-2 |                  |
|      |                 | ЗП  |       |       | 433,24   |  |  | 104,84           | 19,24       | 2 017,20         |
|      |                 | ЭМ  |       |       | 132,92   |  |  | 32,17            | 4,19        | 134,78           |
|      |                 | в т.ч. ЗПМ  |       |       | 1,62     |  |  | (0,39)           | 19,24       | (7,54)           |
|      |                 | МР  |       |       | 81,57    |  |  | 19,74            | 4,62        | 91,20            |
| 56,1 | Цена поставщика | Л-РС решетка  | ШТ    | 2     | 3 897,88 |  |  | 7 795,76         | 1           | 7 795,76         |
| 56,2 | Цена поставщика | Л-РС обечайка   | ШТ    | 2     | 2 175,42 |  |  | 4 350,84         | 1           | 4 350,84         |
|      |                 | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) %                           |       | 90    |          |  |  | 94,71            | 77          | 1 559,05         |
|      |                 | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %                            |       | 85    |          |  |  | 89,45            | 68          | 1 376,82         |
|      |                 | ЗТР   | чел-ч | 50,79 |          |  |  | 12,29            |             |                  |
|      |                 |   |       |       |          |  |  | <b>12 487,51</b> |             | <b>17 325,65</b> |

|      |             |   |        |        |        |  |  |               |             |                 |
|------|-------------|---|--------|--------|--------|--|--|---------------|-------------|-----------------|
| 57   | 01-02-061-1 | Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1      | 100 м3 | 0,0526 |        |  |  |               | 01-02-061-1 |                 |
|      |             | ЗП  |        |        | 663,75 |  |  | 34,91         | 19,24       | 671,73          |
| 57,1 | 408-0121    | Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный | м3     | 5,786  | 60,00  |  |  | 347,16        | 1           | 347,16          |
|      |             | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) %                             |        | 80     |        |  |  | 27,93         | 68          | 456,78          |
|      |             | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %                              |        | 45     |        |  |  | 15,71         | 36          | 241,82          |
|      |             | ЗТР   | чел-ч  | 88,5   |        |  |  | 4,66          |             |                 |
|      |             |   |        |        |        |  |  | <b>425,71</b> |             | <b>1 717,49</b> |

|    |             |  |        |        |        |  |  |              |             |               |
|----|-------------|--|--------|--------|--------|--|--|--------------|-------------|---------------|
| 58 | 01-02-005-1 | Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1, 2 | 100 м3 | 0,0526 |        |  |  |              | 01-02-005-1 |               |
|    |             | ЗП   |        |        | 106,88 |  |  | 5,62         | 19,24       | 108,17        |
|    |             | ЭМ   |        |        | 203,72 |  |  | 10,72        | 4,97        | 53,26         |
|    |             | в т.ч. ЗПМ   |        |        | 30,58  |  |  | (1,61)       | 19,24       | (30,95)       |
|    |             | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) %                          |        | 95     |        |  |  | 6,87         | 81          | 112,69        |
|    |             | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %                           |        | 50     |        |  |  | 3,62         | 40          | 55,65         |
|    |             | ЗТР  | чел-ч  | 12,53  |        |  |  | 0,66         |             |               |
|    |             |  |        |        |        |  |  | <b>26,83</b> |             | <b>329,77</b> |

### Смотровой колодец

| 1    | 2           | 3   | 4      | 5      | 6         | 7 | 8 | 9               | 10          | 11               |
|------|-------------|---|--------|--------|-----------|---|---|-----------------|-------------|------------------|
| 59   | 01-02-056-8 | Разработка грунта вручную в траншеях шириной более 2 м и котлованах площадью сечения до 5 м2 с креплениями, глубина траншей и котлованов до 3 м, группа грунтов 2 | 100 м3 | 0,08   |           |   |   |                 | 01-02-056-8 |                  |
|      |             | ЗП  |        |        | 2 480,48  |   |   | 198,44          | 19,24       | 3 817,95         |
|      |             | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) %   |        | 80     |           |   |   | 158,75          | 68          | 2 596,21         |
|      |             | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %  |        | 45     |           |   |   | 89,30           | 36          | 1 374,46         |
|      |             | ЗТР   | чел-ч  | 296    |           |   |   | 23,68           |             |                  |
|      |             |   |        |        |           |   |   | <b>446,49</b>   |             | <b>7 788,62</b>  |
| 60   | 23-01-001-2 | Устройство основания щебеночного  | 10 м3  | 0,02   |           |   |   |                 | 23-01-001-2 |                  |
|      |             | ЗП  |        |        | 83,33     |   |   | 1,67            | 19,24       | 32,07            |
|      |             | ЭМ  |        |        | 50,94     |   |   | 1,02            | 5,65        | 5,76             |
|      |             | в т.ч. ЗПМ  |        |        | 5,13      |   |   | (0,10)          | 19,24       | (1,97)           |
|      |             | МР  |        |        | 1 482,50  |   |   | 29,65           | 8,26        | 244,91           |
|      |             | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) %   |        | 130    |           |   |   | 2,30            | 111         | 37,78            |
|      |             | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %  |        | 89     |           |   |   | 1,58            | 71          | 24,17            |
|      |             | ЗТР   | чел-ч  | 10,2   |           |   |   | 0,20            |             |                  |
|      |             |   |        |        |           |   |   | <b>36,22</b>    |             | <b>344,69</b>    |
| 61   | 23-03-001-4 | Устройство круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром 1 м в грунтах мокрых   | 10 м3  | 0,06   |           |   |   |                 | 23-03-001-4 |                  |
|      |             | ЗП  |        |        | 1 439,23  |   |   | 86,35           | 19,24       | 1 661,45         |
|      |             | ЭМ  |        |        | 2 637,54  |   |   | 158,25          | 5,81        | 919,45           |
|      |             | в т.ч. ЗПМ  |        |        | 264,74    |   |   | (15,88)         | 19,24       | (305,62)         |
|      |             | МР  |        |        | 17 773,57 |   |   | 1 066,41        | 4,67        | 4 980,15         |
|      |             | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) %   |        | 130    |           |   |   | 132,90          | 111         | 2 183,45         |
|      |             | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %  |        | 89     |           |   |   | 90,98           | 71          | 1 396,62         |
|      |             | ЗТР   | чел-ч  | 158,68 |           |   |   | 9,52            |             |                  |
|      |             |   |        |        |           |   |   | <b>1 534,89</b> |             | <b>11 141,12</b> |
| 62   | 01-02-061-1 | Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1  | 100 м3 | 0,0532 |           |   |   |                 | 01-02-061-1 |                  |
|      |             | ЗП  |        |        | 663,75    |   |   | 35,31           | 19,24       | 679,39           |
| 62,1 | 408-0121    | Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный   | м3     | 5,852  | 60,00     |   |   | 351,12          | 1           | 351,12           |
|      |             | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) %   |        | 80     |           |   |   | 28,25           | 68          | 461,99           |
|      |             | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %  |        | 45     |           |   |   | 15,89           | 36          | 244,58           |
|      |             | ЗТР   | чел-ч  | 88,5   |           |   |   | 4,71            |             |                  |
|      |             |   |        |        |           |   |   | <b>430,57</b>   |             | <b>1 737,08</b>  |
| 63   | 01-02-005-1 | Устройство пневматических трамблеров, группа грунтов 1, 2   | 100 м3 | 0,0332 |           |   |   |                 | 01-02-005-1 |                  |
|      |             | ЗП  |        |        | 10,88     |   |   | 5,00            | 19,24       | 109,40           |
|      |             | ЭМ  |        |        | 20,72     |   |   | 10,00           | 4,97        | 50,86            |
|      |             | в т.ч. ЗПМ  |        |        | 3,56      |   |   | (1,63)          | 19,24       | 31,10            |
|      |             | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) %   |        | 95     |           |   |   | 6,97            | 111         | 13,97            |
|      |             | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %  |        | 50     |           |   |   | 3,66            | 40          | 50,28            |
|      |             | ЗТР   | чел-ч  | 12,53  |           |   |   | 0,67            |             |                  |
|      |             |   |        |        |           |   |   | <b>27,14</b>    |             | <b>333,51</b>    |

### Устройство водопропускных труб ливневой канализации

|      |             |   |       |        |               |      |  |               |             |                 |
|------|-------------|---|-------|--------|---------------|------|--|---------------|-------------|-----------------|
| 64   | 23-01-003-2 | Применит. д=250мм Укладка трубопроводов из асбестоцементных безнапорных труб диаметром 200 мм | км    | 0,0065 |               |      |  |               | 23-01-003-2 |                 |
|      |             | ЗП  |       |        | 3 265,20      |      |  | 21,22         | 19,24       | 408,35          |
|      |             | ЭМ  |       |        | 1 494,37      |      |  | 9,71          | 4,75        | 46,14           |
|      |             | в т.ч. ЗПМ  |       |        | 187,24        |      |  | (1,22)        | 19,24       | (23,42)         |
|      |             | МР  |       |        | 48 041,70     |      |  | 312,27        | 8,14        | 2 541,89        |
| 64,1 | 101-1888    | Трубы асбестоцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 200 мм, тип 2                  | м     | -6,552 | 40,93         |      |  | - 268,17      | 8,14        | - 2 182,93      |
| 64,2 | 101-2171    | Муфты асбестоцементные напорные САМ 6 диаметр условного прохода труб 200 мм                   | шт.   | -1,638 | 13,80         |      |  | - 22,60       | 8,14        | - 184,00        |
| 64,3 | 101-1892    | Трубы асбестоцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 250 мм, тип 2                  | м     | 6,552  | 54,91         |      |  | 359,77        | 8,14        | 2 928,53        |
| 64,4 | 101-2226    | Муфты асбестоцементные напорные САМ 6 диаметр условного прохода труб 329 мм                   | шт.   | 1,638  | 22,59         |      |  | 37,00         | 8,14        | 301,20          |
|      |             | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) %   |       | 130    |               |      |  | 29,17         | 111         | 479,26          |
|      |             | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %  |       | 89     |               |      |  | 19,97         | 71          | 306,56          |
|      |             | ЗТР   | чел-ч | 360    |               |      |  | 2,34          |             |                 |
|      |             |   |       |        |               |      |  | <b>498,34</b> |             | <b>4 645,00</b> |
| 65   | 23-01-007-3 | Укладка трубопроводов из железобетонных безнапорных раструбных труб диаметром 600 мм          | 100 м | 0,04   |               |      |  |               | 23-01-007-3 |                 |
|      |             | ЗП  |       |        | 1 145,55 *1,2 |      |  | 54,99         | 19,24       | 1 057,94        |
|      |             | ЭМ  |       |        | 1 228,54 *1,2 |      |  | 58,97         | 5,57        | 328,46          |
|      |             | в т.ч. ЗПМ  |       |        | 133,06 *1,2   |      |  | (6,39)        | 19,24       | (122,88)        |
|      |             | МР  |       |        | 1 661,67      |      |  | 66,47         | 4,63        | 307,74          |
|      |             | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) %   |       | 130    |               |      |  | 79,79         | 111         | 1 310,71        |
|      |             | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %  |       | 89     |               |      |  | 54,63         | 71          | 838,38          |
|      |             | ЗТР   | чел-ч | 123,31 |               | *1,2 |  | 5,92          |             |                 |

| 1  | 2                    | 3  | 4     | 5    | 6   | 7      | 8     | 9                | 10          | 11                |
|----|----------------------|--|-------|------|---|--------|-------|------------------|-------------|-------------------|
|    |                      |  |       |      |   |        |       | 314,85           |             | 3 843,23          |
| 66 | 27-02-010-2          | Установка бортовых камней бетонных:<br>при других видах покрытий   | 100 м | 1,58 |   |        |       |                  | 27-02-010-2 |                   |
|    | Поправка:<br>27_3.1. | <i>Поправка: 27_3.1. Наименование:<br/>Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой</i> |       |      |   |        |       |                  |             |                   |
|    |                      |  |       |      | ЗП  | 643,64 | *1,2  | 1 220,34         | 19,24       | 23 479,37         |
|    |                      |  |       |      | ЭМ  | 79,65  | *1,2  | 151,02           | 5,82        | 878,92            |
|    |                      |  |       |      | в т.ч. ЗПМ                                | 9,18   | *1,2  | (17,41)          | 19,24       | (334,88)          |
|    |                      |  |       |      | МР  |        |       | 3 959,32         | 4,56        | 28 526,11         |
|    |                      |  |       |      | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) % | 142    |       | 1 757,61         | 121         | 28 815,24         |
|    |                      |  |       |      | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %  | 95     |       | 1 175,86         | 76          | 18 098,83         |
|    |                      |  |       |      | ЗТР                                       | чел-ч  | 76,08 | *1,2             | 144,25      |                   |
|    |                      |  |       |      |   |        |       | <b>10 560,56</b> |             | <b>99 798,47</b>  |
|    | <b>Итого</b>         |  |       |      |   |        |       | <b>63 926,21</b> |             | <b>498 103,94</b> |

### Раздел Обустройство дороги

#### Подраздел Монтаж опор освещения - 1 шт

|    |              |  |                    |       |   |            |          |                  |              |                  |
|----|--------------|--|--------------------|-------|---|------------|----------|------------------|--------------|------------------|
| 67 | 33-02-001-7  | Применит. Установка сборных железобетонных цилиндрических фундаментов, массой до 1 т                     | 100 м <sup>3</sup> | 0,001 |   |            |          |                  | 33-02-001-7  |                  |
|    |              |  |                    |       | ЗП  | 12 547,17  |          | 12,55            | 19,24        | 241,41           |
|    |              |  |                    |       | ЭМ  | 68 454,12  |          | 68,45            | 5,17         | 353,91           |
|    |              |  |                    |       | в т.ч. ЗПМ                                | 7944,4     |          | (7,94)           | 19,24        | (152,85)         |
|    |              |  |                    |       | МР  | 135 575,33 |          | 135,58           | 7,15         | 969,36           |
|    |              |  |                    |       | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) % | 105        |          | 21,51            | 89           | 350,89           |
|    |              |  |                    |       | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %  | 60         |          | 12,29            | 48           | 189,24           |
|    |              |  |                    |       | ЗТР                                       | чел-ч      | 1304,28  |                  | 1,30         |                  |
|    |              |  |                    |       |   |            |          | <b>250,38</b>    |              | <b>2 104,81</b>  |
| 68 | 33-01-016-10 | Установка стальных опор анкерно-угловых, свободстоящих, одностоечных, массой до 5 т                      | т                  | 0,962 |   |            |          |                  | 33-01-016-10 |                  |
|    |              |  |                    |       | ЗП  | 313,27     |          | 301,37           | 19,24        | 5 798,28         |
|    |              |  |                    |       | ЭМ  | 1 631,26   |          | 1 569,27         | 4,95         | 7 767,90         |
|    |              |  |                    |       | в т.ч. ЗПМ                                | 117,23     |          | (112,78)         | 19,24        | (2169,80)        |
|    |              |  |                    |       | МР  | 9 888,00   |          | 9 512,26         | 3,6          | 34 244,12        |
|    |              |  |                    |       | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) % | 105        |          | 434,86           | 89           | 7 091,59         |
|    |              |  |                    |       | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %  | 60         |          | 248,49           | 48           | 3 321,38         |
|    |              |  |                    |       | ЗТР                                       | чел-ч      | 3 311,28 |                  | 29,5         |                  |
|    |              |  |                    |       |   |            |          | <b>12 066,25</b> |              | <b>58 261,57</b> |
| 69 | м08-02-362-1 | Цоколи опорам: Цоколь  | 1 ШТ.              |       |   |            |          |                  | м08-02-362-1 |                  |
|    |              |  |                    |       | ЗП  | 4 336,00   |          | 42,36            | 19,24        | 313,01           |
|    |              |  |                    |       | ЭМ  | 29 305,00  |          | 293,05           | 3,38         | 1 591,13         |
|    |              |  |                    |       | в т.ч. ЗПМ                                | 20 222,00  |          | (202,22)         | 19,24        | (440,75)         |
|    |              |  |                    |       | МР  | 40,57      |          | 40,57            | 2,72         | 110,35           |
|    |              |  |                    |       | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) % | 95         |          | 62,30            | 81           | 1 022,03         |
|    |              |  |                    |       | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %  | 65         |          | 42,63            | 52           | 656,12           |
|    |              |  |                    |       | ЗТР                                       | чел-ч      | 4,27     |                  | 4,27         |                  |
|    |              |  |                    |       |   |            |          | <b>484,91</b>    |              | <b>4 201,64</b>  |
| 70 | м08-02-149-1 | Применит. Кабели до 35 кВ, подвешиваемые на тросе: Кабель, масса 1 м, кг, до 1                           | 100 М<br>КАБЕЛЯ    | 0,7   |   |            |          |                  | м08-02-149-1 |                  |
|    |              |  |                    |       | ЗП  | 164,50     |          | 115,15           | 19,24        | 2 215,49         |
|    |              |  |                    |       | ЭМ  | 2 360,25   |          | 1 652,18         | 4,69         | 7 748,70         |
|    |              |  |                    |       | в т.ч. ЗПМ                                | 216,68     |          | (151,68)         | 19,24        | (2918,25)        |
|    |              |  |                    |       | МР  | 1 450,50   |          | 1 015,35         | 3,76         | 3 817,72         |
|    |              |  |                    |       | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) % | 95         |          | 253,49           | 81           | 4 158,33         |
|    |              |  |                    |       | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %  | 65         |          | 173,44           | 52           | 2 669,54         |
|    |              |  |                    |       | ЗТР                                       | чел-ч      | 17,1     |                  | 11,97        |                  |
|    |              |  |                    |       |   |            |          | <b>3 209,61</b>  |              | <b>20 609,78</b> |
| 71 | м08-02-363-2 | Кронштейны специальные на опорах для светильников: Кронштейны сварные металлические, количество рожков 2 | 1 ШТ.              | 1     |   |            |          |                  | м08-02-363-2 |                  |
|    |              |  |                    |       | ЗП  | 44,41      |          | 44,41            | 19,24        | 854,45           |
|    |              |  |                    |       | ЭМ  | 229,87     |          | 229,87           | 4,75         | 1 091,88         |
|    |              |  |                    |       | в т.ч. ЗПМ                                | 21,47      |          | (21,47)          | 19,24        | (413,08)         |
|    |              |  |                    |       | МР  | 29,16      |          | 29,16            | 2,52         | 73,48            |
|    |              |  |                    |       | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) % | 95         |          | 62,59            | 81           | 1 026,70         |
|    |              |  |                    |       | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %  | 65         |          | 42,82            | 52           | 659,12           |
|    |              |  |                    |       | ЗТР                                       | чел-ч      | 4,55     |                  | 4,55         |                  |
|    |              |  |                    |       |   |            |          | <b>408,85</b>    |              | <b>3 705,63</b>  |
| 72 | м08-02-369-4 | Светильники, устанавливаемые вне зданий:   | 1 ШТ.              | 1     |   |            |          |                  | м08-02-369-4 |                  |
|    |              |  |                    |       | ЗП  | 13,44      |          | 13,44            | 19,24        | 258,59           |
|    |              |  |                    |       | ЭМ  | 69,05      |          | 69,05            | 4,78         | 330,06           |
|    |              |  |                    |       | в т.ч. ЗПМ                                | 6,35       |          | (6,35)           | 19,24        | (122,17)         |
|    |              |  |                    |       | МР  | 50,05      |          | 50,05            | 3,36         | 168,17           |
|    |              |  |                    |       | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) % | 95         |          | 18,80            | 81           | 308,42           |
|    |              |  |                    |       | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %  | 65         |          | 12,86            | 52           | 198,00           |
|    |              |  |                    |       | ЗТР                                       | чел-ч      | 1,28     |                  | 1,28         |                  |
|    |              |  |                    |       |   |            |          | <b>164,20</b>    |              | <b>1 263,24</b>  |

| 1     | 2               | 3   | 4       | 5     | 6          | 7 | 8 | 9             | 10            | 11              |
|-------|-----------------|---|---------|-------|------------|---|---|---------------|---------------|-----------------|
| 73    | м08-01-082-1    | Зажимы наборные: Зажим без кожуха   | 100 шт. | 0,01  |            |   |   |               | м08-01-082-1  |                 |
|       |                 | ЗП  |         |       | 452,14     |   |   | 4,52          | 19,24         | 86,99           |
|       |                 | ЭМ  |         |       | 28,15      |   |   | 0,28          | 5,34          | 1,50            |
|       |                 | в т.ч. ЗПМ  |         |       | 1,49       |   |   | (0,01)        | 19,24         | (0,29)          |
|       |                 | МР  |         |       | 544,68     |   |   | 5,45          | 6,53          | 35,57           |
|       |                 | НР от ФОТ (к тек. уровню цен (**0.85)) %  |         | 95    |            |   |   | 4,30          | 81            | 70,70           |
|       |                 | СП от ФОТ (к тек. уровню цен (**0.8)) %   |         | 65    |            |   |   | 2,94          | 52            | 45,39           |
|       |                 | ЗТР   | чел-ч   | 47    |            |   |   | 0,47          |               |                 |
|       |                 |   |         |       |            |   |   | <b>17,49</b>  |               | <b>240,15</b>   |
| 74    | 33-04-015-1     | Устройство заземления опор ВЛ и подстанций  | 10 м    | 1     |            |   |   |               | 33-04-015-1   |                 |
|       |                 | ЗП  |         |       | 15,23      |   |   | 15,23         | 19,24         | 293,03          |
|       |                 | ЭМ  |         |       | 15,72      |   |   | 15,72         | 5,44          | 85,52           |
|       |                 | МР  |         |       | 1,17       |   |   | 1,17          | 4,28          | 5,01            |
|       |                 | НР от ФОТ (к тек. уровню цен (**0.85)) %  |         | 105   |            |   |   | 15,99         | 89            | 260,80          |
|       |                 | СП от ФОТ (к тек. уровню цен (**0.8)) %   |         | 60    |            |   |   | 9,14          | 48            | 140,65          |
|       |                 | ЗТР   | чел-ч   | 1,8   |            |   |   | 1,80          |               |                 |
|       |                 |   |         |       |            |   |   | <b>57,25</b>  |               | <b>785,01</b>   |
| 75    | м08-01-016-1    | Предохранители: Предохранитель напряжением 35 кВ  | 1 ШТ.   | 2     |            |   |   |               | м08-01-016-1  |                 |
|       |                 | ЗП  |         |       | 27,32      |   |   | 54,64         | 19,24         | 1 051,27        |
|       |                 | ЭМ  |         |       | 22,91      |   |   | 45,82         | 5,34          | 244,68          |
|       |                 | в т.ч. ЗПМ  |         |       | 1,22       |   |   | (2,44)        | 19,24         | (46,95)         |
|       |                 | МР  |         |       | 48,24      |   |   | 96,48         | 3,42          | 329,96          |
|       |                 | НР от ФОТ (к тек. уровню цен (**0.85)) %  |         | 95    |            |   |   | 54,23         | 81            | 889,56          |
|       |                 | СП от ФОТ (к тек. уровню цен (**0.8)) %   |         | 65    |            |   |   | 37,10         | 52            | 571,07          |
|       |                 | ЗТР   | чел-ч   | 2,84  |            |   |   | 5,68          |               |                 |
|       |                 |   |         |       |            |   |   | <b>288,27</b> |               | <b>3 086,54</b> |
| 76    | м08-02-412-2    | Затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукава: Провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до 6 | 100 м   | 0,05  |            |   |   |               | м08-02-412-2  |                 |
|       |                 | ЗП  |         |       | 63,36      |   |   | 3,17          | 19,24         | 60,95           |
|       |                 | ЭМ  |         |       | 4,84       |   |   | 0,24          | 5,4           | 1,31            |
|       |                 | в т.ч. ЗПМ  |         |       | 0,27       |   |   | (0,01)        | 19,24         | (0,26)          |
|       |                 | МР  |         |       | 205,98     |   |   | 10,30         | 6,34          | 65,30           |
|       |                 | НР от ФОТ (к тек. уровню цен (**0.85)) %  |         | 95    |            |   |   | 3,02          | 81            | 49,58           |
|       |                 | СП от ФОТ (к тек. уровню цен (**0.8)) %   |         | 65    |            |   |   | 2,07          | 52            | 31,83           |
|       |                 | ЗТР   | чел-ч   | 6,74  |            |   |   | 0,34          |               |                 |
|       |                 |   |         |       |            |   |   | <b>18,80</b>  |               | <b>208,97</b>   |
| 77    | м08-02-472-1    | Заземляющие проводники: Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2 от стальной опоры   | 100 м   | 0,01  |            |   |   |               | м08-02-472-1  |                 |
|       |                 | ЗП  |         |       | 43,04      |   |   | 4,38          | 19,24         | 84,28           |
|       |                 | ЭМ  |         |       | 3,22       |   |   | 0,32          | 5,04          | 1,30            |
|       |                 | в т.ч. ЗПМ  |         |       | 0,44       |   |   | (0,00)        | 19,24         | (0,08)          |
|       |                 | МР  |         |       | 6 055,32   |   |   | 60,55         | 2,37          | 143,51          |
|       |                 | НР от ФОТ (к тек. уровню цен (**0.85)) %  |         | 95    |            |   |   | 4,16          | 81            | 68,33           |
|       |                 | СП от ФОТ (к тек. уровню цен (**0.8)) %   |         | 65    |            |   |   | 2,85          | 52            | 43,87           |
|       |                 | ЗТР   | чел-ч   | 46,6  |            |   |   | 0,47          |               |                 |
|       |                 |   |         |       |            |   |   | <b>72,26</b>  |               | <b>341,29</b>   |
| 78    | м08-02-158-11   | Заделки концевые сухие: Заделка для контрольного кабеля сечением одной жилы до 6 мм2, количество жил, до 4  | 1 ШТ.   | 2     |            |   |   |               | м08-02-158-11 |                 |
|       |                 | ЗП  |         |       | 2,79       |   |   | 5,58          | 19,24         | 107,36          |
|       |                 | ЭМ  |         |       | 2,42       |   |   | 4,84          | 5,4           | 26,14           |
|       |                 | в т.ч. ЗПМ  |         |       | 0,14       |   |   | (0,28)        | 19,24         | (5,39)          |
|       |                 | МР  |         |       | 45,29      |   |   | 90,58         | 2,83          | 256,34          |
|       |                 | <i>Стоимость материалов неучтенных ценником</i>   |         |       |            |   |   |               |               |                 |
| 78,1  | Цена поставщика | Коренные опоры ОПК 700  | ШТ      | 1     | 115 517,25 |   |   | 115 517,25    | 1             | 115 517,25      |
| 78,2  | Цена поставщика | Кронштейн двухрожковый  | ШТ      | 1     | 8 218,64   |   |   | 8 218,64      | 1             | 8 218,64        |
| 78,3  | Цена поставщика | Цоколь для скрытия консольного соединения   | ШТ      | 1     | 3 261,35   |   |   | 3 261,35      | 1             | 3 261,35        |
| 78,4  | Цена поставщика | Провод самонесущий изолированный СИП 2А   | км      | 0,07  | 91 317,96  |   |   | 6 392,26      | 1             | 6 392,26        |
| 78,5  | Цена поставщика | Провод ПВС 3*2,5  | км      | 0,005 | 30 004,49  |   |   | 150,02        | 1             | 150,02          |
| 78,6  | Цена поставщика | Светильник консольный   | ШТ      | 2     | 3 652,74   |   |   | 7 305,48      | 1             | 7 305,48        |
| 78,7  | Цена поставщика | Лампы для светильников 250Вт  | ШТ      | 2     | 622,28     |   |   | 1 244,56      | 1             | 1 244,56        |
| 78,8  | Цена поставщика | Кронштейн анкерный  | ШТ      | 4     | 153,92     |   |   | 615,68        | 1             | 615,68          |
| 78,9  | Цена поставщика | Анкерный зажим  | ШТ      | 4     | 427,89     |   |   | 1 711,56      | 1             | 1 711,56        |
| 78,10 | Цена поставщика | Предохранитель проходной  | ШТ      | 2     | 352,22     |   |   | 704,44        | 1             | 704,44          |
| 78,11 | Цена поставщика | Стяжной хомут   | ШТ      | 2     | 6,53       |   |   | 13,06         | 1             | 13,06           |
| 78,12 | Цена поставщика | Лента крепления L=50м   | ШТ      | 1     | 120,05     |   |   | 120,05        | 1             | 120,05          |
| 78,13 | Цена поставщика | Скрепа для ленты  | ШТ      | 1     | 11,72      |   |   | 11,72         | 1             | 11,72           |

| 1            | 2          | 3   | 4     | 5 | 6      | 7 | 8 | 9                 | 10 | 11                |
|--------------|------------|---|-------|---|--------|---|---|-------------------|----|-------------------|
| 78,14        | Цена       |   |       |   |        |   |   |                   |    |                   |
|              | поставщика | Колпачек изолирующий                      | ШТ    | 1 | 41,69  |   |   | 41,69             | 1  | 41,69             |
| 78,15        | Цена       | Зажим ответвительный для                  |       |   |        |   |   |                   |    |                   |
|              | поставщика | освещения                                 | ШТ    | 4 | 216,54 |   |   | 866,16            | 1  | 866,16            |
|              |            | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) % |       |   | 95     |   |   | 5,57              | 81 | 91,33             |
|              |            | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %  |       |   | 65     |   |   | 3,81              | 52 | 58,63             |
|              |            | ЗТР                                       | чел-ч |   | 0,29   |   |   | 0,58              |    |                   |
|              |            |   |       |   |        |   |   | <b>146 284,30</b> |    | <b>146 713,72</b> |
| <b>Итого</b> |            |   |       |   |        |   |   | <b>163 322,57</b> |    | <b>241 987,35</b> |

**Подраздел Установка дорожных знаков**

|              |                                     |  |       |     |           |      |  |                  |             |                   |
|--------------|-------------------------------------|--|-------|-----|-----------|------|--|------------------|-------------|-------------------|
| 79           | 27-09-009-1<br>Поправка:<br>27_3.1. | Установка дорожных знаков на сборных железобетонных фундаментах на металлических стойках с массой: до 25 кг                                      | т     | 0,3 |           |      |  |                  | 27-09-009-1 |                   |
|              |                                     | <i>Поправка: 27_3.1. Наименование:<br/>Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой</i> |       |     |           |      |  |                  |             |                   |
|              |                                     | ЗП   |       |     | 3 446,35  | *1,2 |  | 1 240,69         | 19,24       | 23 870,80         |
|              |                                     | ЭМ   |       |     | 5 106,79  | *1,2 |  | 1 838,44         | 5,54        | 10 184,98         |
|              |                                     | в т.ч. ЗПМ   |       |     | 509,75    | *1,2 |  | (183,51)         | 19,24       | (3530,73)         |
|              |                                     | МР   |       |     | 16 111,87 |      |  | 4 833,56         | 4,28        | 20 687,64         |
| 79,1         | Цена                                |  |       |     |           |      |  |                  |             |                   |
|              | поставщика                          | Знаки приоритета 2.4   | ШТ    | 1   | 2 591,71  |      |  | 2 591,71         | 1           | 2 591,71          |
| 79,2         | Цена                                |  |       |     |           |      |  |                  |             |                   |
|              | поставщика                          | Знаки запрещающие 3.1, 3.13, 3.24, 3.18.1  | ШТ    | 7   | 2 985,24  |      |  | 20 896,68        | 1           | 20 896,68         |
| 79,3         | Цена                                |  |       |     |           |      |  |                  |             |                   |
|              | поставщика                          | Знаки предписывающие 4.1.1   | ШТ    | 1   | 2 985,24  |      |  | 2 985,24         | 1           | 2 985,24          |
| 79,4         | Цена                                |  |       |     |           |      |  |                  |             |                   |
|              | поставщика                          | Знаки особых предписаний 5.15.3, 5.5, 5.6  | ШТ    | 3   | 3 199,37  |      |  | 9 598,11         | 1           | 9 598,11          |
| 79,5         | Цена                                |  |       |     |           |      |  |                  |             |                   |
|              | поставщика                          | Знаки сервиса 7.3  | ШТ    | 2   | 5 063,79  |      |  | 10 127,58        | 1           | 10 127,58         |
| 79,6         | Цена                                |  |       |     |           |      |  |                  |             |                   |
|              | поставщика                          | Стойки оц. д=76мм  | ШТ    | 12  | 3 239,62  |      |  | 38 875,44        | 1           | 38 875,44         |
|              |                                     | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) %  |       |     | 142       |      |  | 2 022,36         | 121         | 33 155,85         |
|              |                                     | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %   |       |     | 95        |      |  | 1 352,99         | 76          | 20 825,16         |
|              |                                     | ЗТР  | чел-ч |     | 407,37    | *1,2 |  | 146,65           |             |                   |
|              |                                     |  |       |     |           |      |  | <b>96 362,80</b> |             | <b>193 799,19</b> |
| <b>Итого</b> |                                     |  |       |     |           |      |  | <b>96 362,80</b> |             | <b>193 799,19</b> |

**Подраздел Устройства дорожной разметки**

|    |                                      |  |       |        |           |      |  |                 |              |                 |
|----|--------------------------------------|--|-------|--------|-----------|------|--|-----------------|--------------|-----------------|
| 80 | 27-09-017-5<br>Поправка:<br>27_3.1.  | Разметка проезжей части термопластиком линией шириной 0,15 м: сплошной 1.1   | 1 м   | 0,228  |           |      |  |                 | 27-09-017-5  |                 |
|    |                                      | <i>Поправка: 27_3.1. Наименование:<br/>Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой</i> |       |        |           |      |  |                 |              |                 |
|    |                                      | ЗП   |       |        | 42,09     | *1,2 |  | 11,52           | 19,24        | 221,56          |
|    |                                      | ЭМ   |       |        | 61,77     | *1,2 |  | 16,90           | 3,4          | 57,46           |
|    |                                      | в т.ч. ЗПМ   |       |        | 12,16     | *1,2 |  | (3,33)          | 19,24        | (64,01)         |
|    |                                      | МР   |       |        | 16 102,80 |      |  | 3 671,44        | 2,45         | 8 995,02        |
|    |                                      | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) %  |       |        | 142       |      |  | 21,09           | 121          | 345,54          |
|    |                                      | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %   |       |        | 95        |      |  | 14,11           | 76           | 217,03          |
|    |                                      | ЗТР  | чел-ч |        | 4,75      | *1,2 |  | 1,30            |              |                 |
|    |                                      |  |       |        |           |      |  | <b>3 735,06</b> |              | <b>9 836,61</b> |
| 81 | 27-09-017-9<br>Поправка:<br>27_3.1.  | Разметка проезжей части термопластиком линией шириной 0,20 м: сплошной 1.2.1   | 1 км  | 0,1298 |           |      |  |                 | 27-09-017-9  |                 |
|    |                                      | <i>Поправка: 27_3.1. Наименование:<br/>Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой</i> |       |        |           |      |  |                 |              |                 |
|    |                                      | ЗП   |       |        | 55,82     | *1,2 |  | 8,69            | 19,24        | 167,28          |
|    |                                      | ЭМ   |       |        | 115,83    | *1,2 |  | 18,04           | 3,36         | 60,62           |
|    |                                      | в т.ч. ЗПМ   |       |        | 23,51     | *1,2 |  | (3,66)          | 19,24        | (70,46)         |
|    |                                      | МР   |       |        | 21 470,40 |      |  | 2 786,86        | 2,45         | 6 827,80        |
|    |                                      | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) %  |       |        | 142       |      |  | 17,54           | 121          | 287,67          |
|    |                                      | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %   |       |        | 95        |      |  | 11,73           | 76           | 180,68          |
|    |                                      | ЗТР  | чел-ч |        | 6,3       | *1,2 |  | 0,98            |              |                 |
|    |                                      |  |       |        |           |      |  | <b>2 842,86</b> |              | <b>7 524,05</b> |
| 82 | 27-09-017-11<br>Поправка:<br>27_3.1. | Разметка проезжей части термопластиком линией шириной 0,20 м: пунктирной, шаг 1:3 1.8  | 1 км  | 0,029  |           |      |  |                 | 27-09-017-11 |                 |
|    |                                      | <i>Поправка: 27_3.1. Наименование:<br/>Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой</i> |       |        |           |      |  |                 |              |                 |
|    |                                      | ЗП   |       |        | 55,82     | *1,2 |  | 1,94            | 19,24        | 37,37           |
|    |                                      | ЭМ   |       |        | 115,83    | *1,2 |  | 4,03            | 3,36         | 13,54           |
|    |                                      | в т.ч. ЗПМ   |       |        | 23,51     | *1,2 |  | (0,82)          | 19,24        | (15,74)         |
|    |                                      | МР   |       |        | 5 538,00  |      |  | 160,60          | 2,45         | 393,47          |
|    |                                      | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) %  |       |        | 142       |      |  | 3,92            | 121          | 64,26           |
|    |                                      | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %   |       |        | 95        |      |  | 2,62            | 76           | 40,36           |

| 1  | 2                 | 3  | 4     | 5      | 6         | 7      | 8 | 9                 | 10          | 11                  |
|----|-------------------|--|-------|--------|-----------|--------|---|-------------------|-------------|---------------------|
|    |                   | ЗТР  | чел-ч | 6,3    |           | ) *1,2 |   | 0,22              |             |                     |
|    |                   |  |       |        |           |        |   | <b>173,11</b>     |             | <b>549,00</b>       |
| 83 | 27-09-017-9       | Разметка проезжей части термопластиком линией шириной 0,20 м: сплошной 1.11, 1.16.1, 1.18а, 1.18б  |       |        |           |        |   |                   |             |                     |
|    | Поправка: 27_3.1. |  | 1 км  | 0,1175 |           |        |   |                   | 27-09-017-9 |                     |
|    |                   | <i>Поправка: 27_3.1. Наименование: Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой</i> |       |        |           |        |   |                   |             |                     |
|    |                   | ЗП   |       |        | 55,82     | ) *1,2 |   | 7,87              | 19,24       | 151,43              |
|    |                   | ЭМ   |       |        | 115,83    | ) *1,2 |   | 16,33             | 3,36        | 54,88               |
|    |                   | в т.ч. ЗПМ   |       |        | 23,51     | ) *1,2 |   | (3,31)            | 19,24       | (63,78)             |
|    |                   | МР   |       |        | 21 470,40 |        |   | 2 522,77          | 2,45        | 6 180,79            |
|    |                   | НР от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.85))) %  |       | 142    |           |        |   | 15,88             | 121         | 260,40              |
|    |                   | СП от ФОТ (к тек. уровню цен ((*0.8))) %   |       | 95     |           |        |   | 10,62             | 76          | 163,56              |
|    |                   | ЗТР  | чел-ч | 6,3    |           | ) *1,2 |   | 0,89              |             |                     |
|    |                   |  |       |        |           |        |   | <b>2 573,47</b>   |             | <b>6 811,06</b>     |
|    |                   | <b>Итого</b>   |       |        |           |        |   | <b>9 324,50</b>   |             | <b>24 720,72</b>    |
|    |                   | <b>Итого по смете</b>  |       |        |           |        |   | <b>720 029,04</b> |             | <b>2 779 641,65</b> |
|    |                   | <b>Итого по объекту</b>  |       |        |           |        |   |                   |             |                     |
|    |                   | Итого  |       |        |           |        |   |                   |             | 2 779 641,65        |
|    |                   | Возмещение затрат по уплате НДС для организаций с упрощенной системой налогообложения  |       |        |           |        |   |                   |             | 299 054,78          |
|    |                   | Всего  |       |        |           |        |   |                   |             | 3 078 696,43        |

Составил

\_\_\_\_\_ [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

\_\_\_\_\_ [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

smetnoe.ru