

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт подвала многоквартирного дома по адресу: г. Рязань ул. Великанова д.6

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 по НБ: "ФЕР-2001 (эталонная база ФСНБ-2001) с доп. и изм. 10 (приказ Минстроя России № 703/пр)".

| № поз | Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения | Количество | Стоим. ед., руб. | | Общая стоимость, руб. | | | Затр. труда рабочих, не зан. обл. машин, чел-ч | |
|---|--|------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------|------------------------|------------------|--|---------------------------|
| | | | всего | экс. маш. | всего | оплата труда осн. раб. | экс. маш. | обслуж. машины | |
| | | | оплата труда осн. раб. | в т.ч. опл. труда мех. | | | | в т.ч. опл. труда мех. | на ед. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. | E68-12-4 Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных, 100 м3 конструкций | 0,1 | <u>6 008,44</u> 2 022,24 | <u>3 986,20</u> 423,83 | 601 | 202 | <u>399</u> 42 | <u>243,35</u> 41,39 | <u>24,335</u> 4,139 |
| Объем: 0,1*2,4*100 | | | | | | | | | |
| 4. | E01-02-057-02 Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2, 100 м3 грунта | 0,33 | <u>1 381,38</u> 1 381,38 | | 456 | 456 | | <u>177,1</u> | <u>58,443</u> |
| <i>Начисления: Н5= 1.15</i> | | | | | | | | | |
| 5. | E27-04-001-01 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка, 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 0,165 | <u>2 836,83</u> 144,98 | <u>2 679,65</u> 221,91 | 468 | 24 | <u>442</u> 37 | <u>18,078</u> 17,35 | <u>2,98287</u> 2,86275 |
| <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> | | | | | | | | | |
| 6. | C408-0122 Песок природный для строительных работ средний, м3 | 18,15 | <u>55,26</u> | | 1 003 | | | | |
| Объем: 0,165*110 | | | | | | | | | |
| 7. | E27-04-016-04 Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне сплошной, 1000 м2 поверхности | 0,165 | <u>908,49</u> 280,78 | <u>626,93</u> 76,24 | 149 | 46 | <u>103</u> 13 | <u>35,3625</u> 5,5125 | <u>5,83481</u> 0,90956 |
| <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> | | | | | | | | | |
| 8. | C101-2696 Нетканый геотекстиль, м2 | 181,5 | <u>7,55</u> | | 1 370 | | | | |
| Объем: 0,165*1100 | | | | | | | | | |
| 9. | E27-07-002-01 Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня, 100 м2 дорожек и тротуаров | 1,65 | <u>3 139,45</u> 255,29 | <u>342,36</u> 43,75 | 5 180 | 421 | <u>565</u> 72 | <u>30,176</u> 3,9625 | <u>49,7904</u> 6,53813 |
| <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> | | | | | | | | | |
| 10. | E27-07-002-02 | -1,65 | <u>470,41</u> | <u>22,50</u> | -776 | -17 | <u>-37</u> | <u>1,242</u> | <u>-2,0493</u> |

| | | | | | | | | |
|--|--------|-----------------------------|------------------------|--------|-----|-----------------|-------------------------|---------------------------|
| На каждый 1 см изменения толщины оснований исключать к расценке 27-07-002-01(до 10 см), 100 м2 дорожек и тротуаров | 10,51 | 2,53 | | | | -4 | 0,25 | -0,4125 |
| <i>Начисления: Н3= 1.25*2, Н4= 1.25*2, Н5= 1.15*2, Н48= 2</i> | | | | | | | | |
| 11. E27-07-001-01 Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальто- бетонной смеси толщиной 3 см, 100 м2 покрытия | 1,65 | <u>3 602,00</u> 161,53 | <u>72,10</u> 0,71 | 5 944 | 267 | <u>119</u> 1 | <u>17,388</u> 0,0625 | <u>28,6902</u> 0,10313 |
| <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> | | | | | | | | |
| 12. С410-0054 Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т | -11,78 | <u>455,39</u> | | -5 365 | | | | |
| Объем: 1,65*(-7,14) | | | | | | | | |
| 13. С410-0011 Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные),, т | 11,78 | <u>267,99</u> | | 3 157 | | | | |
| Объем: 1,65*7,14 | | | | | | | | |
| 17. E27-07-001-02 На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 до 6 см, 100 м2 покрытия | 1,65 | <u>3 517,82</u> 148,70 | <u>63,00</u> | 5 804 | 245 | <u>104</u> | <u>16,008</u> | <u>26,4132</u> |
| <i>Начисления: Н3= 1.25*6, Н4= 1.25*6, Н5= 1.15*6, Н48= 6</i> | | | | | | | | |
| 18. С410-0054 Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т | -11,98 | <u>455,39</u> | | -5 455 | | | | |
| Объем: 1,65*(-1,21) | | | | | | | | |
| <i>Начисления: Н48= 6</i> | | | | | | | | |
| 19. С410-0011 Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные),, т | 11,98 | <u>267,99</u> | | 3 210 | | | | |
| Объем: 1,65*(1,21) | | | | | | | | |
| <i>Начисления: Н48= 6</i> | | | | | | | | |
| 26. E56-10-1 Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен | 0,028 | <u>288,06</u> 288,06 | | 8 | 8 | | <u>36,28</u> | <u>1,01584</u> |
| 27. С509-9900 Строительный мусор, т | 0,033 | | | | | | | |
| Объем: 0,028*1,18 | | | | | | | | |
| 28. E56-9-1 Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок | 0,02 | <u>1 807,42</u> 1 437,99 | <u>369,43</u> 39,94 | 36 | 29 | <u>7</u> 1 | <u>179,3</u> 3,97 | <u>3,586</u> 0,0794 |
| 29. С509-9900 | 0,21 | | | | | | | |

Строительный мусор, т

Объем: 0,02*10,5

| | | | | | | | | |
|--|-------|-----------------------------|-----------------------|---------------|--------------|---------------------|-------------------------|---------------------------|
| 40. E09-04-012-01 | 2,8 | <u>76,94</u> 27,38 | <u>23,84</u> | 216 | 77 | <u>67</u> | <u>2,76</u> | <u>7,728</u> |
| Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м2 проема | | | | | | | | |
| <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> | | | | | | | | |
| 41. C203-8120 | 2 | <u>2 954,72</u> | | 5 909 | | | | |
| Дверь металлическая однопольная, шт. | | | | | | | | |
| 42. C101-0887 | 2 | <u>94,68</u> | | 189 | | | | |
| Скобяные изделия для блоков входных однопольных, компл. | | | | | | | | |
| 54. E62-35-2 | 0,01 | <u>1 030,83</u> 697,51 | <u>0,87</u> | 10 | 7 | | <u>80,73</u> | <u>0,8073</u> |
| Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 2 раза (решеткм на окнах), 100 м2 окрашиваемой поверхности | | | | | | | | |
| 55. E15-02-031-01 | 0,009 | <u>4 507,09</u> 2 180,08 | <u>80,50</u> 34,76 | 41 | 20 | <u>1</u> | <u>234,669</u> 2,575 | <u>2,11202</u> 0,02318 |
| Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности | | | | | | | | |
| <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> | | | | | | | | |
| 56. T01-01-01-041 | 24,24 | <u>42,98</u> 4,15 | <u>32,19</u> | 1 042 | 101 | <u>780</u> | <u>0,5777</u> | <u>14,0052</u> |
| Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза | | | | | | | | |
| 57. T03-21-01-014 | 24,24 | <u>12,99</u> | <u>12,99</u> | 315 | | | <u>315</u> | |
| Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км, 1 т груза | | | | | | | | |
| . ИТОГО ПО СМЕТЕ | | | | 23 512 | 1 886 | <u>2 865</u> | | <u>223,69</u> |
| СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - | | | | 21 939 | 1 708 | <u>1 703</u> | | <u>14,243</u> |
| | | | | | | 162 | | 14,243 |
| . МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ - | | | | 14 838 | | | | |
| . НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - | | | | 2 248 | | | | |
| (%=104 - по стр. 1; %=80 - по стр. 4, 54; %=142 - по стр. 5, 7, 9-11, 17; %=82 - по стр. 26, 28; %=105 - по стр. 55) | | | | | | | | |
| . СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - | | | | 1 440 | | | | |
| (%=60 - по стр. 1; %=45 - по стр. 4; %=95 - по стр. 5, 7, 9-11, 17; %=62 - по стр. 26, 28; %=50 - по стр. 54; %=55 - по стр. 55) | | | | | | | | |

| | | | | | |
|--|------------|-------------------|------------|--------------|---------------|
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - | | 25 627 | | | |
| СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ - | | 216 | 77 | 67 | 7,728 |
| . НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=90 - по стр. 40) | | 69 | | | |
| . СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=85 - по стр. 40) | | 65 | | | |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ - | | 350 | | | |
| СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ - | | 1 357 | 101 | 1 095 | 14,005 |
| . В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 56) | | 101 | | | |
| . В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 56) | | 60 | | | |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ - | | 1 357 | | | |
| . ВСЕГО ПО СМЕТЕ | | 27 334 | | | |
| ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ | | 2 317 | | | |
| ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ | | 1 505 | | | |
| Проверка сметной документации | 0,5 | 137 | | | |
| Итого | | 27 471 | | | |
| Расчетная стоимость | | 214 843,22 | | | |
| НДС | 18 | 38 671,78 | | | |
| Итого | | 253 515 | | | |

Составил: Инженер-сметчик

Косырева Ю.Ю.

(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: Начальник ПСО

Карасева Е.Ю.

(должность, подпись, Ф.И.О)