

**СМЕТА НА ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО МОНТАЖУ КАРКАССА С
ЗАПОЛНЕНИЕМ И КРОВЛЕЙ БЛОК "В"**
жилой комплекс по ул. А. Бернардацци - В. Пыркэлаб 2S+D+P+7E+M

| № п/п | Наименование | Ед.измер. | Кол-во | Цена по контракту | Сумма по контракту |
|----------|--|-----------|--------|----------------------|-----------------------|
| | БЛОК "В" | | | | |
| | Колонны на отм. -0.100 | | | | |
| 1 | Устройство опалубки | м2 | 162,31 | 103,56 | 16 809,55 |
| 2 | Монтаж арматуры, в том числе: | кг | 4340,2 | 17,91 | 77 740,29 |
| | φ=8 мм А1 | кг | 1008,7 | | 0,00 |
| | φ=16 мм А3 | кг | 122,4 | | 0,00 |
| | φ=20 мм А3 | кг | 35,5 | | 0,00 |
| | φ=22 мм А3 | кг | 86 | | 0,00 |
| | φ=25 мм А3 | кг | 2331 | | 0,00 |
| | φ=28 мм А3 | кг | 756,6 | | 0,00 |
| 3 | Ванная сварка стыков арматуры | стык | 224 | 55,27 | 12 380,65 |
| 4 | Укладка бетона М250 | м3 | 20,22 | 1 502,08 | 30 371,96 |
| | Лестница наружная S.e.1 - S.e.3 на отм.-5,700 >> -0,100 | | | | 0,00 |
| 1 | Устройство опалубки | м2 | 73 | 156,63 | 11 433,70 |
| 3 | Монтаж арматуры, в том числе: | кг | 782,9 | 20,49 | 16 039,38 |
| | φ=6 мм А1 | кг | 61 | | 0,00 |
| | φ=8 мм А1 | кг | 161,3 | | 0,00 |
| | φ=8 мм А3 | кг | 209 | | 0,00 |
| | φ=10 мм А3 | кг | 154,2 | | 0,00 |
| | φ=12 мм А3 | кг | 197,4 | | 0,00 |
| 4 | Укладка бетона М200 | м3 | 35 | 1 536,65 | 53 782,81 |
| | Ригель на отм.+3.500 | | | | 0,00 |
| 1 | Устройство опалубки | м2 | 498,2 | 91,93 | 45 800,72 |
| 2 | Монтаж арматуры, в том числе: | кг | 8498,2 | 17,91 | 152 214,51 |
| | φ=8 мм А1 | кг | 2830,9 | | 0,00 |
| | φ=14 мм А3 | кг | 10,1 | | 0,00 |
| | φ=16 мм А3 | кг | 695,9 | | 0,00 |
| | φ=18 мм А3 | кг | 2383,6 | | 0,00 |
| | φ=20 мм А3 | кг | 1141,8 | | 0,00 |
| | φ=22 мм А3 | кг | 739,2 | | 0,00 |
| | φ=25 мм А3 | кг | 598,1 | | 0,00 |
| | φ=28 мм А3 | кг | 98,6 | | 0,00 |
| 3 | Ванная сварка стыков арматуры | стык | 69 | 55,27 | 3 813,68 |

| | | | | | |
|---|---|------|--------|----------|------------|
| | Сварка стыков арматуры с помощью накладок | стык | 67 | 57,46 | 3 849,86 |
| | Шайбы металлич. -70x18 (20 шт L=350 mm) | кг | 69,24 | 59,00 | 4 084,84 |
| | Укладка бетона М250 | м3 | 47,7 | 1 504,55 | 71 766,90 |
| | Перекрытие на отм.+3.500 | | | | 0,00 |
| 1 | Устройство опалубки | м2 | 640 | 110,75 | 70 879,36 |
| 2 | Стойки металлические | шт | 2562 | 3,69 | 9 453,78 |
| 3 | Монтаж арматуры, в том числе: | кг | 9983 | 18,55 | 185 223,18 |
| | φ=8 мм А1 | кг | 401,8 | | 0,00 |
| | φ=8 мм А3 | кг | 2530,3 | | 0,00 |
| | φ=10 мм А3 | кг | 6878,3 | | 0,00 |
| | φ=12 мм А3 | кг | 92,3 | | 0,00 |
| | φ=20 мм А3 | кг | 80,3 | | 0,00 |
| 4 | Укладка бетона М250 | м3 | 102,5 | 1 521,98 | 156 002,58 |
| | Колонны на отм. +3.500 | | | | 0,00 |
| 1 | Устройство опалубки | м2 | 205,6 | 103,56 | 21 292,85 |
| 2 | Монтаж арматуры, в том числе: | кг | 3995 | 17,91 | 71 557,18 |
| | φ=6 мм А1 | кг | | | 0,00 |
| | φ=8 мм А1 | кг | 1100 | | 0,00 |
| | φ=16 мм А3 | кг | 746,2 | | 0,00 |
| | φ=20 мм А3 | кг | 32,6 | | 0,00 |
| | φ=22 мм А3 | кг | 1339,6 | | 0,00 |
| | φ=25 мм А3 | кг | 864,6 | | 0,00 |
| 3 | Ванная сварка стыков арматуры | стык | 208 | 55,27 | 11 496,31 |
| 4 | Укладка бетона М250 | м3 | 22,13 | 1 502,08 | 33 240,92 |
| | Ригель на отм. +6.800 | | | | 0,00 |
| 1 | Устройство опалубки | м2 | 498,16 | 91,93 | 45 797,04 |
| 2 | Монтаж арматуры, в том числе: | кг | 8705,5 | 17,91 | 155 927,54 |
| | φ=8 мм А1 | кг | 2830,9 | | 0,00 |
| | φ=14 мм А3 | кг | 10,1 | | 0,00 |
| | φ=16 мм А3 | кг | 695,9 | | 0,00 |
| | φ=18 мм А3 | кг | 2317,7 | | 0,00 |
| | φ=20 мм А3 | кг | 976,5 | | 0,00 |
| | φ=22 мм А3 | кг | 876,5 | | 0,00 |
| | φ=25 мм А3 | кг | 725,3 | | 0,00 |
| | φ=28 мм А3 | кг | 272,6 | | 0,00 |
| 3 | Ванная сварка стыков арматуры | стык | 72 | 55,27 | 3 979,49 |
| 4 | Сварка стыков арматуры с помощью накладок | стык | 64 | 57,46 | 3 677,48 |
| | Шайбы металлич. -70x18 (20 шт L=350 mm) | кг | 69,24 | 59,00 | 4 084,84 |
| 5 | Укладка бетона М250 | м3 | 47,7 | 1 504,55 | 71 766,90 |
| | Перекрытие на отм. +6.800 | | | | 0,00 |
| 1 | Устройство опалубки | м2 | 640,6 | 110,75 | 70 945,81 |
| 2 | Стойки металлические | шт | 2562 | 3,69 | 9 453,78 |
| 3 | Монтаж арматуры, в том числе: | кг | 10329 | 18,55 | 191 642,81 |
| | φ=8 мм А1 | кг | 401,8 | | 0,00 |
| | φ=8 мм А3 | кг | 2530,3 | | 0,00 |
| | φ=10 мм А3 | кг | 6899,3 | | 0,00 |
| | φ=12 мм А3 | кг | 417,3 | | 0,00 |
| | φ=20 мм А3 | кг | 80,3 | | 0,00 |

| | | | | | |
|---|---|------|---------|----------|------------|
| | Укладка бетона М250 | м3 | 102,5 | 1 521,98 | 156 002,58 |
| | Колонны на отм. +6.800 | | | | 0,00 |
| | Устройство опалубки | м2 | 206,7 | 103,56 | 21 406,77 |
| | Монтаж арматуры, в том числе: | кг | 3389,2 | 17,91 | 60 706,28 |
| | φ=6 мм А1 | кг | | | 0,00 |
| | φ=8 мм А1 | кг | 1167,6 | | 0,00 |
| | φ=16 мм А3 | кг | 564,5 | | 0,00 |
| | φ=20 мм А3 | кг | 32,6 | | 0,00 |
| | φ=22 мм А3 | кг | 1624,5 | | 0,00 |
| 3 | Ванная сварка стыков арматуры | стык | 312 | 55,27 | 17 244,47 |
| | Шайбы металлич. -60х18 (204 шт L=60 mm) | кг | 103,84 | 120,98 | 12 562,37 |
| 4 | Укладка бетона М250 | м3 | 22,13 | 1 502,08 | 33 240,92 |
| | Ригель на отм. +10.100 | | | | 0,00 |
| 1 | Устройство опалубки | м2 | 498,16 | 91,93 | 45 797,04 |
| 2 | Монтаж арматуры, в том числе: | кг | 8865,3 | 17,91 | 158 789,78 |
| | φ=8 мм А1 | кг | 2830,9 | | 0,00 |
| | φ=14 мм А3 | кг | 10,1 | | 0,00 |
| | φ=16 мм А3 | кг | 695,9 | | 0,00 |
| | φ=18 мм А3 | кг | 2317,7 | | 0,00 |
| | φ=20 мм А3 | кг | 895,2 | | 0,00 |
| | φ=22 мм А3 | кг | 948,7 | | 0,00 |
| | φ=25 мм А3 | кг | 756,9 | | 0,00 |
| | φ=28 мм А3 | кг | 409,9 | | 0,00 |
| 3 | Ванная сварка стыков арматуры | стык | 72 | 55,27 | 3 979,49 |
| 4 | Сварка стыков арматуры с помощью накладок | стык | 64 | 57,46 | 3 677,48 |
| | Шайбы металлич. -70х18 (20 шт L=350 mm) | кг | 69,24 | 59,00 | 4 084,84 |
| 5 | Укладка бетона М250 | м3 | 47,7 | 1 504,55 | 71 766,90 |
| | Перекрытие на отм. +10.100 | | | | 0,00 |
| 1 | Устройство опалубки | м2 | 640,6 | 110,75 | 70 945,81 |
| 2 | Стойки металлические | шт | 2562 | 3,69 | 9 453,78 |
| 3 | Монтаж арматуры, в том числе: | кг | 10343,2 | 18,55 | 191 906,28 |
| | φ=8 мм А1 | кг | 401,8 | | 0,00 |
| | φ=8 мм А3 | кг | 2530,3 | | 0,00 |
| | φ=10 мм А3 | кг | 6899,3 | | 0,00 |
| | φ=12 мм А3 | кг | 431,5 | | 0,00 |
| | φ=20 мм А3 | кг | 80,3 | | 0,00 |
| 4 | Укладка бетона М250 | м3 | 102,5 | 1 521,98 | 156 002,58 |
| | Колонны на отм. +10.100 | | | | 0,00 |
| 1 | Устройство опалубки | м2 | 184,8 | 103,56 | 19 138,71 |
| 2 | Монтаж арматуры, в том числе: | кг | 3679,3 | 17,91 | 65 902,46 |
| | φ=6 мм А1 | кг | 301,2 | | 0,00 |
| | φ=8 мм А1 | кг | 705,6 | | 0,00 |
| | φ=16 мм А3 | кг | 582,4 | | 0,00 |
| | φ=20 мм А3 | кг | 32,6 | | 0,00 |
| | φ=22 мм А3 | кг | 1497,2 | | 0,00 |
| | φ=25 мм А3 | кг | 305,1 | | 0,00 |
| | φ=28 мм А3 | кг | 255,2 | | 0,00 |
| 3 | Ванная сварка стыков арматуры | стык | 308 | 55,27 | 17 023,39 |
| 4 | Укладка бетона М250 | м3 | 16,25 | 1 502,08 | 24 408,72 |

| | | | | | |
|---|---|------|---------|----------|------------|
| | атурные выпуски М1-М6: | кг | 1153,3 | 23,84 | 27 495,33 |
| | φ=22 мм А3 | кг | 839,1 | | 0,00 |
| | φ=25 мм А3 | кг | 171,1 | | 0,00 |
| | φ=28 мм А3 | кг | 143,1 | | 0,00 |
| | Ригель на отм. +13.400 | | | | 0,00 |
| 1 | Устройство опалубки | м2 | 498,16 | 91,93 | 45 797,04 |
| 2 | Монтаж арматуры, в том числе: | кг | 8800 | 17,91 | 157 620,17 |
| | φ=8 мм А1 | кг | 2830,9 | | 0,00 |
| | φ=14 мм А3 | кг | 20,2 | | 0,00 |
| | φ=16 мм А3 | кг | 695,9 | | 0,00 |
| | φ=18 мм А3 | кг | 2317,7 | | 0,00 |
| | φ=20 мм А3 | кг | 895,2 | | 0,00 |
| | φ=22 мм А3 | кг | 931,4 | | 0,00 |
| | φ=25 мм А3 | кг | 1072,9 | | 0,00 |
| | φ=28 мм А3 | кг | 22,4 | | 0,00 |
| 3 | Ванная сварка стыков арматуры | стык | 72 | 55,27 | 3 979,49 |
| 4 | Сварка стыков арматуры с помощью накладок | стык | 64 | 57,46 | 3 677,48 |
| | Шайбы металлич. -70х18 (20 шт L=350.мм) | кг | 69,24 | 59,00 | 4 084,84 |
| 5 | Укладка бетона М250 | м3 | 47,7 | 1 504,55 | 71 766,90 |
| | Перекрытие на отм. +13.400 | | | | 0,00 |
| 1 | Устройство опалубки | м2 | 640,6 | 110,75 | 70 945,81 |
| 2 | Стойки металлические | шт | 2562 | 3,69 | 9 453,78 |
| 3 | Монтаж арматуры, в том числе: | кг | 10490,2 | 18,55 | 194 633,70 |
| | φ=8 мм А1 | кг | 401,8 | | 0,00 |
| | φ=8 мм А3 | кг | 2530,3 | | 0,00 |
| | φ=10 мм А3 | кг | 6899 | | 0,00 |
| | φ=12 мм А3 | кг | 436,9 | | 0,00 |
| | φ=20 мм А3 | кг | 222,2 | | 0,00 |
| 4 | Укладка бетона М250 | м3 | 102,5 | 1 521,98 | 156 002,58 |
| | Колонны на отм. +13.400 | | | | 0,00 |
| 1 | Устройство опалубки | м2 | 181,4 | 103,56 | 18 786,59 |
| 2 | Монтаж арматуры, в том числе: | кг | 3645,7 | 17,91 | 65 300,63 |
| | φ=6 мм А1 | кг | 245,8 | | 0,00 |
| | φ=8 мм А1 | кг | 747,6 | | 0,00 |
| | φ=16 мм А3 | кг | 614 | | 0,00 |
| | φ=20 мм А3 | кг | 32,6 | | 0,00 |
| | φ=22 мм А3 | кг | 1497,2 | | 0,00 |
| | φ=25 мм А3 | кг | 508,5 | | 0,00 |
| 3 | Ванная сварка стыков арматуры | стык | 284 | 55,27 | 15 696,89 |
| 4 | Укладка бетона М250 | м3 | 16,01 | 1 502,08 | 24 048,22 |
| | Ригель на отм. +16.700 | | | | 0,00 |
| 1 | Устройство опалубки | м2 | 482,46 | 91,93 | 44 353,70 |
| 2 | Монтаж арматуры, в том числе: | кг | 8699,5 | 17,91 | 155 820,08 |
| | φ=8 мм А1 | кг | 2768,1 | | 0,00 |
| | φ=14 мм А3 | кг | 20,2 | | 0,00 |
| | φ=16 мм А3 | кг | 695,9 | | 0,00 |
| | φ=18 мм А3 | кг | 2277,7 | | 0,00 |
| | φ=20 мм А3 | кг | 729,9 | | 0,00 |
| | φ=22 мм А3 | кг | 1204,3 | | 0,00 |
| | φ=25 мм А3 | кг | 807 | | 0,00 |
| | φ=28 мм А3 | кг | 196,4 | | 0,00 |
| 3 | Ванная сварка стыков арматуры | стык | 75 | 55,27 | 4 145,31 |

| | | | | | |
|---|--|------|--------|----------|------------|
| | Укладка стыков арматуры с помощью накладок | стык | 61 | 57,46 | 3 505,10 |
| | Шайбы металлич. -70x18 (16 шт L=350 mm) | кг | 55,4 | 59,00 | 3 268,34 |
| | Шайбы металлич. -70x18 (18 шт L=70 mm) | кг | 12,6 | 98,82 | 1 245,18 |
| 5 | Укладка бетона М250 | м3 | 46,8 | 1 504,55 | 70 412,81 |
| | Перекрытие на отм. +16.700 | | | | 0,00 |
| 1 | Устройство опалубки | м2 | 605 | 110,75 | 67 003,15 |
| 2 | Стойки металлические | шт | 2420 | 3,69 | 8 929,80 |
| 3 | Монтаж арматуры, в том числе: | кг | 9849,1 | 18,55 | 182 738,82 |
| | φ=8 мм А1 | кг | 378,8 | | 0,00 |
| | φ=8 мм А3 | кг | 2392,1 | | 0,00 |
| | φ=10 мм А3 | кг | 6415,5 | | 0,00 |
| | φ=12 мм А3 | кг | 440,5 | | 0,00 |
| | φ=20 мм А3 | кг | 222,2 | | 0,00 |
| 4 | Укладка бетона М250 | м3 | 96,8 | 1 521,98 | 147 327,31 |
| | Колонны на отм. +16,700 | | | | 0,00 |
| 1 | Устройство опалубки | м2 | 154,3 | 103,56 | 15 979,99 |
| 2 | Монтаж арматуры, в том числе: | кг | 3200 | 17,91 | 57 317,39 |
| | φ=6 мм А1 | кг | 196,2 | | 0,00 |
| | φ=8 мм А1 | кг | 705,6 | | 0,00 |
| | φ=16 мм А3 | кг | 375 | | 0,00 |
| | φ=20 мм А3 | кг | 32,6 | | 0,00 |
| | φ=28 мм А3 | кг | 1830,8 | | 0,00 |
| 3 | Ванная сварка стыков арматуры | стык | 268 | 55,27 | 14 812,56 |
| | Шайбы металлич. -60x18 (32 шт L=60 mm) | кг | 16,4 | 120,98 | 1 984,04 |
| 4 | Укладка бетона М250 | м3 | 14,45 | 1 502,08 | 21 704,99 |
| | Ригель на отм. +20,000 | | | | 0,00 |
| 1 | Устройство опалубки | м2 | 472,16 | 91,93 | 43 406,80 |
| 2 | Монтаж арматуры, в том числе: | кг | 8809,9 | 17,91 | 157 797,49 |
| | φ=8 мм А1 | кг | 2773,2 | | 0,00 |
| | φ=14 мм А3 | кг | 10,1 | | 0,00 |
| | φ=16 мм А3 | кг | 266,7 | | 0,00 |
| | φ=18 мм А3 | кг | 2749,2 | | 0,00 |
| | φ=20 мм А3 | кг | 665,8 | | 0,00 |
| | φ=22 мм А3 | кг | 1222 | | 0,00 |
| | φ=25 мм А3 | кг | 926,5 | | 0,00 |
| | φ=28 мм А3 | кг | 196,4 | | 0,00 |
| 3 | Ванная сварка стыков арматуры | стык | 80 | 55,27 | 4 421,66 |
| 4 | Сварка стыков арматуры с помощью накладок | стык | 48 | 57,46 | 2 758,11 |
| | Шайбы металлич. -70x18 (17 шт L=350 mm) | кг | 58,9 | 59,00 | 3 474,83 |
| | Шайбы металлич. -70x18 (18 шт L=70 mm) | кг | 12,6 | 98,82 | 1 245,18 |
| 5 | Укладка бетона М250 | м3 | 46,2 | 1 504,55 | 69 510,08 |
| | Перекрытие на отм. +20,000 | | | | 0,00 |
| 1 | Устройство опалубки | м2 | 593,12 | 110,75 | 65 687,45 |
| 2 | Стойки металлические | шт | 2372 | 3,69 | 8 752,68 |
| 3 | Монтаж арматуры, в том числе: | кг | 9694,1 | 18,55 | 179 862,97 |
| | φ=8 мм А1 | кг | 369 | | 0,00 |
| | φ=8 мм А3 | кг | 2348,7 | | 0,00 |
| | φ=10 мм А3 | кг | 6261,3 | | 0,00 |

| | | | | | |
|---|---|------|--------|----------|------------|
| | ф=6 мм А3 | кг | 429,8 | | 0,00 |
| | ф=20 мм А3 | кг | 285,3 | | 0,00 |
| | Укладка бетона М250 | м3 | 94,9 | 1 521,98 | 144 435,56 |
| | Колонны на отм. +20,000 | | | | 0,00 |
| | Устройство опалубки | м2 | 149 | 103,56 | 15 431,10 |
| 2 | Монтаж арматуры, в том числе: | кг | 2710 | 17,91 | 48 540,66 |
| | ф=6 мм А1 | кг | 248,7 | | 0,00 |
| | ф=8 мм А1 | кг | 588 | | 0,00 |
| | ф=16 мм А3 | кг | 533,7 | | 0,00 |
| | ф=20 мм А3 | кг | 1179,6 | | 0,00 |
| | ф=22 мм А3 | кг | 157,6 | | 0,00 |
| 3 | Ванная сварка стыков арматуры | стык | 228 | 55,27 | 12 601,73 |
| | Шайбы металлич. -60x18 (16 шт L=60 mm) | кг | 8,2 | 120,98 | 992,02 |
| 4 | Укладка бетона М250 | м3 | 13,51 | 1 502,08 | 20 293,04 |
| | Ригель на отм. +23,300 | | | | 0,00 |
| 1 | Устройство опалубки | м2 | 421,36 | 91,93 | 38 736,63 |
| 2 | Монтаж арматуры, в том числе: | кг | 7825 | 17,91 | 140 156,57 |
| | ф=8 мм А1 | кг | 2543,1 | | 0,00 |
| | ф=14 мм А3 | кг | 10,1 | | 0,00 |
| | ф=16 мм А3 | кг | 266,7 | | 0,00 |
| | ф=18 мм А3 | кг | 2337,7 | | 0,00 |
| | ф=20 мм А3 | кг | 522,8 | | 0,00 |
| | ф=22 мм А3 | кг | 1066,2 | | 0,00 |
| | ф=25 мм А3 | кг | 941,9 | | 0,00 |
| | ф=28 мм А3 | кг | 136,5 | | 0,00 |
| 3 | Ванная сварка стыков арматуры | стык | 69 | 55,27 | 3 813,68 |
| 4 | Сварка стыков арматуры с помощью накладок | стык | 51 | 57,46 | 2 930,49 |
| | Шайбы металлич. -70x18 (17 шт L=350 mm) | кг | 58,9 | 59,00 | 3 474,83 |
| | Шайбы металлич. -70x18 (6 шт L=70 mm) | кг | 4,2 | 98,82 | 415,06 |
| 5 | Укладка бетона М250 | м3 | 40,1 | 1 504,55 | 60 332,34 |
| | Перекрытие на отм. +23,300 | | | | 0,00 |
| 1 | Устройство опалубки | м2 | 539 | 110,75 | 59 693,72 |
| 2 | Стойки металлические | шт | 2158 | 3,69 | 7 963,02 |
| 3 | Монтаж арматуры, в том числе: | кг | 9145,7 | 18,55 | 169 688,03 |
| | ф=8 мм А1 | кг | 331,3 | | 0,00 |
| | ф=8 мм А3 | кг | 2146 | | 0,00 |
| | ф=10 мм А3 | кг | 5886,7 | | 0,00 |
| | ф=12 мм А3 | кг | 433,3 | | 0,00 |
| | ф=20 мм А3 | кг | 348,4 | | 0,00 |
| 4 | Укладка бетона М250 | м3 | 86,3 | 1 521,98 | 131 346,56 |
| | Колонны на отм. +23,300 | | | | 0,00 |
| 1 | Устройство опалубки | м2 | 144,8 | 103,56 | 14 996,13 |
| 2 | Монтаж арматуры, в том числе: | кг | 2519,7 | 17,91 | 45 132,07 |
| | ф=6 мм А1 | кг | 248,7 | | 0,00 |
| | ф=8 мм А1 | кг | 529,2 | | 0,00 |
| | ф=16 мм А3 | кг | 510 | | 0,00 |
| | ф=20 мм А3 | кг | 1074,2 | | 0,00 |
| | ф=22 мм А3 | кг | 157,6 | | 0,00 |
| 3 | Ванная сварка стыков арматуры | стык | 224 | 55,27 | 12 380,65 |
| 4 | Укладка бетона М250 | м3 | 13 | 1 502,08 | 19 526,98 |
| | Ригель на отм. +26,600 | | | | 0,00 |

| | | | | | |
|---|--|------|---------|----------|-----------|
| | Укладка стыков арматуры с помощью накладок | стык | 7 | 57,46 | 402,22 |
| | Шайбы металлич. -70x18 (11 шт L=350 mm) | кг | 38,1 | 59,00 | 2 247,72 |
| | Шайбы металлич. -70x18 (22 шт L=70 mm) | кг | 15,4 | 98,82 | 1 521,88 |
| 5 | Укладка бетона М250 | м3 | 35,7 | 1 504,55 | 53 712,33 |
| | Крепление стен из газобетонных плит | | | | 0,00 |
| 1 | Монтаж арматуры, в том числе: | кг | 2601,7 | 22,26 | 57 907,28 |
| | φ=6 мм А1 | кг | 143,2 | | 0,00 |
| | φ=10 мм А3 | кг | 947,5 | | 0,00 |
| | φ=12 мм А3 | кг | 715,7 | | 0,00 |
| | φ=16 мм А3 | кг | 795,3 | | 0,00 |
| 2 | Закладная деталь -100x5 (1304 шт L=390 mm) | кг | 1996,4 | 33,51 | 66 895,28 |
| 3 | Анкер HILTI HSL-TZ 8/20 | шт | 1463 | 21,74 | 31 810,54 |
| 4 | Укладка бетона М200 | м3 | 7,08 | 2 980,00 | 21 098,40 |
| | Перекрытие на отм. +29,750 | | | | 0,00 |
| 1 | Устройство опалубки | м2 | 226,8 | 110,75 | 25 117,87 |
| 2 | Стойки металлические | шт | 907 | 3,69 | 3 346,83 |
| 3 | Монтаж арматуры, в том числе: | кг | 3678,38 | 18,55 | 68 248,15 |
| | φ=8 мм А1 | кг | 242,74 | | 0,00 |
| | φ=8 мм А3 | кг | 1230,43 | | 0,00 |
| | φ=10 мм А3 | кг | 1921,95 | | 0,00 |
| | φ=12 мм А3 | кг | 211,36 | | 0,00 |
| | φ=22 мм А3 | кг | 71,9 | | 0,00 |
| 4 | Укладка бетона М250 | м3 | 36,3 | 1 521,98 | 55 247,74 |
| | Рамы 1-11, парапет Р1 | | | | 0,00 |
| 1 | Устройство опалубки | м2 | 279,8 | 147,94 | 41 392,88 |
| 2 | Монтаж арматуры, в том числе: | кг | 3510 | 18,43 | 64 672,02 |
| | φ=6 мм А1 | кг | 162 | | 0,00 |
| | φ=8 мм А1 | кг | 874,7 | | 0,00 |
| | φ=8 мм А3 | кг | 53,7 | | 0,00 |
| | φ=10 мм А3 | кг | 25,2 | | 0,00 |
| | φ=14 мм А3 | кг | 993 | | 0,00 |
| | φ=18 мм А3 | кг | 1120,9 | | 0,00 |
| | φ=22 мм А3 | кг | 280,5 | | 0,00 |
| | Арматурные выпуски М1*: (φ=10 мм А1, L=850 mm, 48шт) | кг | 25,2 | | 0,00 |
| 3 | Ванная сварка стыков арматуры | стык | 28 | 55,27 | 1 547,58 |
| 4 | Сварка стыков арматуры с помощью накладок | стык | 22 | 59,00 | 1 297,90 |
| | Полоса -60x18 (36 шт L=60) Шайбы | кг | 18,3 | 120,98 | 2 213,90 |
| 5 | Укладка бетона М250 | м3 | 34,4 | 1 762,00 | 60 612,80 |
| | Перекрытие на отм. +31,350 - +32,950 | | | | 0,00 |
| 1 | Устройство опалубки | м2 | 35,6 | 110,75 | 3 942,66 |
| 2 | Стойки металлические | шт | 142 | 3,69 | 523,98 |
| 3 | Монтаж арматуры, в том числе: | кг | 690,2 | 18,55 | 12 805,87 |
| | φ=8 мм А1 | кг | 36,3 | | 0,00 |
| | φ=8 мм А3 | кг | 205,4 | | 0,00 |
| | φ=10 мм А3 | кг | 320,8 | | 0,00 |
| | φ=12 мм А3 | кг | 68 | | 0,00 |

| | | | | | |
|---|---|--------|--------|----------|------------|
| | 2 мм А3 | кг | 59,7 | | 0,00 |
| | Укладка бетона М250 | м3 | 5,7 | 1 521,98 | 8 675,27 |
| | Диафрагма | | | | 0,00 |
| | Устройство опалубки | м2 | 930 | 94,11 | 87 520,45 |
| 2 | Монтаж арматуры, в том числе: | кг | 10250 | 18,23 | 186 839,30 |
| | φ=8 мм А1 | кг | 596,6 | | 0,00 |
| | φ=8 мм А3 | кг | 316 | | 0,00 |
| | φ=10 мм А3 | кг | 4146,5 | | 0,00 |
| | φ=12 мм А3 | кг | 4267,4 | | 0,00 |
| | φ=14 мм А3 | кг | 507,4 | | 0,00 |
| | φ=20 мм А3 | кг | 380 | | 0,00 |
| 3 | Укладка бетона М250 | м3 | 90,2 | 1 510,73 | 136 267,98 |
| | Внутренняя лестница S1 - S4 на отм.-0,100>>29,750 | | | | 0,00 |
| 1 | Устройство опалубки | м2 | 185,9 | 156,63 | 29 116,78 |
| 2 | Монтаж арматуры, в том числе: | кг | 3496,2 | 20,49 | 71 627,13 |
| | φ=6 мм А1 | кг | 216 | | 0,00 |
| | φ=8 мм А1 | кг | 487,5 | | 0,00 |
| | φ=16 мм А3 | кг | 164,7 | | 0,00 |
| | φ=12 мм А3 | кг | 2545,2 | | 0,00 |
| | φ=18 мм А3 | кг | 82,8 | | 0,00 |
| 4 | Укладка бетона М200 | м3 | 31,56 | 1 636,92 | 51 661,06 |
| | Рампа R.a.1 | | | | 0,00 |
| 1 | Уплотнение щебнем основания под рампу | м3 | 10,8 | 663,63 | 7 167,19 |
| 2 | Устройство опалубки | м2 | 84 | 126,65 | 10 638,55 |
| 3 | Монтаж арматуры, в том числе: | кг | 1058,7 | 17,95 | 19 000,48 |
| | φ=8 мм А3 | кг | 380 | | 0,00 |
| | φ=10 мм А3 | кг | 678,7 | | 0,00 |
| 4 | Укладка бетона М200 | м3 | 28,9 | 1 536,65 | 44 409,23 |
| | Деревянный каркас кровли | | | | 0,00 |
| 1 | Установка элементов деревянного каркаса | м3 | 9,32 | | 0,00 |
| 2 | Обрешетка под кровлю "GONT" | м2 ??? | | | 0,00 |
| 3 | Антисептирование и огнезащита деревянных конструкций | м3 | 9,32 | | 0,00 |
| 4 | Элементы для крепления Е1, Е2 (220 шт) | кг | 248 | | 0,00 |
| 5 | Болт М10 | шт | 36 | | 0,00 |
| 6 | Металлич.крепления (швеллер, уголок) | кг | 689 | | 0,00 |
| | Каркас шахты лифта | | | | 0,00 |
| 1 | Монтаж металлоконструкци + грунтовка+ покраска й, в том числе: | кг | 2167,8 | 34,09 | 73 900,30 |
| | Уголок 50*5 | кг | 87,8 | | 0,00 |
| | Уголок 63*5 | кг | 923,5 | | 0,00 |
| | Уголок 75*6 | кг | 1095,5 | | 0,00 |
| | Уголок 100*10 | кг | 61 | | 0,00 |
| 2 | Закладная деталь Рi 1 -150*150*8 (100 шт) | кг | 300 | 28,94 | 8 682,09 |
| | Каркас вентшахт | | | | 0,00 |
| 1 | Монтаж металлоконструкций, в том числе: | кг | 18730 | 31,67 | 593 158,33 |
| 2 | Уголок 75*60 | кг | 13780 | | 0,00 |

| | | | | | |
|---|---|----|------|----------|------------|
| | стена -150x8 (L= 275мм) | кг | 4950 | | 0,00 |
| | керновые болты HILTI M10 | шт | 24 | 21,74 | 521,84 |
| 5 | Обшивка гипсокартоном на алюминиевом каркасе с утеплением минеральной ватой плотностью 100 | м2 | 84 | | 0,00 |
| 6 | Наружная отделка вентканала декоративной штукатуркой Tink | м2 | 84 | 337,63 | 28 360,70 |
| | Внутренние стены отм. -5,600 ; - 2,800 Блок "А" и "В" | | | | 0,00 |
| 1 | Кирпичные перегородки толщ.120 мм | м2 | 200 | 282,30 | 56 460,60 |
| 2 | Кирпичные перегородки толщ.250 мм | м2 | 130 | 558,29 | 72 577,89 |
| | Заполнение каркаса +0,000 Блок "А" и "В" | | | | 0,00 |
| 1 | Наружные стены из газобетонных плит толщ.300 мм | м2 | 395 | 598,20 | 236 288,58 |
| 2 | Внутренние стены из пенобетона толщ.300 мм | м2 | 0 | | 0,00 |
| 3 | Кирпичные перегородки толщ.120 мм | м2 | 94 | 282,30 | 26 536,48 |
| 4 | Кирпичные перегородки толщ.250 мм | м2 | 59 | 558,29 | 32 939,20 |
| 5 | Утепление бетонных стен базальтовыми плитами толщ.80 мм | м2 | | | 0,00 |
| 6 | Перегородки из пенобетона толщ.100 мм | м2 | 377 | 230,61 | 86 940,97 |
| 7 | Перегородки из пенобетона толщ.200 мм | м2 | 68,5 | 397,75 | 27 246,18 |
| | Заполнение каркаса +3,600 - +29,700 | | | | 0,00 |
| 1 | Наружные стены из газобетонных плит толщ.300 мм | м2 | 1448 | 598,20 | 866 192,07 |
| 2 | Внутренние стены из пенобетона толщ.200 мм | м2 | 1545 | 397,75 | 614 530,70 |
| 3 | Кирпичные перегородки толщ.120 мм | м2 | 374 | 282,30 | 105 581,32 |
| 4 | Перегородки из пенобетона толщ.100 мм | м2 | 3200 | 230,61 | 737 960,46 |
| | Кровля | | | | |
| 1 | Пароизоляция - 1 слой битумно- полимерной мембраны тип "IMPER" (в данную расценку входит изготовление кровли согласно проектному решению и узлам по кровле), кроме обрамления парапетов , декоративных элементов и крышки вентшахт, утепления кровли снизу чердака и обшивка гипсокартоном) | м2 | 534 | 1 413,46 | 754 785,10 |

| | | | | | |
|--------------------------|---------------------------------|--------|-------|--|---------------|
| Всего по смете (без НДС) | | | | | 12 340 802,32 |
| НДС | | 20,00% | | | 2 468 160,46 |
| Всего по смете: | | | | | 14 808 962,78 |
| Разные затраты механизмы | | | | | |
| 1 | Кран башенный | | | | 576 596,33 |
| 2 | разные механизмы | | | | |
| 3 | Стоимость электроэнергии и воды | месяц | 12,00 | | 116 953,20 |
| Всего по смете: | | | | | 15 502 512,31 |

ЗАКАЗЧИК

"Leiria-Tur" S.R.L.



ПОДРЯДЧИК

"Moldconstruct Market" S.R.L.

