

2014

..... 20 ..

.58

| /          |        | ( )    |   |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
|------------|--------|--------|---|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
|            |        |        |   |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 1.         |        | 2      |   |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 1.1.       |        | 2      |   |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 1.1.1.     |        | 2      |   |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 1.1.1.1.   | c      | 2      |   |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 110010     |        | 1000 2 | 1 | 0,57    | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0,57   | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 110011     |        | 2      | 1 | 573,1   | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 573,1  | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 110014     |        | 2      | 1 | 573,1   | 0      | 0      | 0      | 0      | 573,1  | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 110012     |        | 2      | 2 | 48      | 0      | 0      | 24     | 24     | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 1.1.1.2.   |        | 2      |   |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 120014     |        | 2      | 1 | 573,1   | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 573,1  | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 1.1.1.3.   |        | 2      |   |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 160020     |        | 2      |   | 2,97    | 2      | 0      | 0      | 0      | 2,97   | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 160008     | ( )    |        |   | 5       | 2      | 0      | 0      | 5      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 160021     |        |        |   | 0,23    | 2      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0,23   | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 160022     |        |        |   | 7,19    | 2      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 7,19   | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 160010     | ( )    |        |   | 1       | 2      | 0      | 0      | 1      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 1.1.1.5.   |        | 2      |   |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 260008     |        | 2*     |   | 46906,8 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 |
| 1.1.2.     |        | 2      |   |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 1.1.2.1.   |        | 2      |   |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 1.1.2.1.1. |        | 2      |   |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 210018     |        | 1000 2 | 2 | 1,14    | 0      | 0      | 0      | 0      | 0,57   | 0      | 0      | 0,57   | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 210027     | ( )    |        | 1 | 23      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 23     | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 210110     |        |        | 1 | 20      | 1      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 20     | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 210101     |        |        | 1 | 3       | 1      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 3      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 1.1.2.1.2. |        | 2      |   |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 212027     | ( )    |        | 1 | 43      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 43     | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 212120     |        |        | 1 | 36      | 1      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 36     | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 212101     |        |        | 1 | 7       | 1      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 7      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 1.1.2.1.3. |        | 2      |   |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 213010     |        | 1000 2 | 1 | 0,57    | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0,57   | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 213032     |        | 100    | 1 | 1,04    | 1      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 1,04   | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 213034     |        |        |   | 16      | 4      | 0      | 0      | 4      | 0      | 0      | 4      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 4      |
| 1.1.2.1.4. |        | 2      |   |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 220070     |        | 100    | 1 | 22,7    | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 22,7   | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 220010     |        | 1000 2 | 2 | 1,14    | 0      | 0      | 0      | 0      | 0,57   | 0      | 0      | 0,57   | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 220110     |        |        | 1 | 108     | 1      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 108    | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 220051     |        |        | 1 | 6       | 1      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 6      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 220061     | 6 - 10 | 1000 3 | 1 | 14,62   | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 14,62  | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 220020     |        |        |   | 64      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 64     | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 1.1.2.1.7. |        | 2      |   |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 220041     |        | 2*     |   | 46906,8 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 |
| 210041     |        | 2*     |   | 46906,8 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 |
| 240084     |        | 2*     |   | 46906,8 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 |
| 1.1.2.3.   |        | 2      |   |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |

|          |     |     |       |      |         |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
|----------|-----|-----|-------|------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 240050   |     |     | 2     | 36   |         | 0       | 0      | 0      | 0      | 18     | 0      | 0      | 18     | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 240010   | :   |     |       | 22   | 1       | 2       | 2      | 2      | 2      | 2      | 2      | 2      | 1      | 1      | 2      | 2      | 2      |
| 240022   | ) ( |     |       | 1    | 1       | 0       | 0      | 0      | 1      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 240030   | ( ) |     |       | 0,23 | 6       | 0       | 0      | 0      | 0      | 0      | 0,23   | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 240048   |     |     |       | 4    |         | 0       | 0      | 2      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 2      | 0      |
| 1.1.3.   |     |     | 2     |      |         |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 510519   | ) : | (   |       | 1    | 21,4    | 0       | 0      | 0      | 0      | 0      | 21,4   | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 510523   | :   |     |       | 1    | 24,3    | 0       | 0      | 0      | 0      | 0      | 24,3   | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 510521   | :   |     |       | 1    | 21,6    | 0       | 0      | 0      | 0      | 0      | 21,6   | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 510520   | :   |     | 2     | 2    | 9,4     | 0       | 0      | 0      | 0      | 0      | 4,7    | 0      | 0      | 4,7    | 0      | 0      | 0      |
| 510524   | :   |     |       | 1    | 5       | 0       | 0      | 0      | 0      | 0      | 5      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 510518   | :   | 1,5 |       | 2    | 805,2   | 0       | 0      | 0      | 0      | 0      | 805,2  | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 510522   | :   |     |       | 1    | 3       | 0       | 0      | 0      | 0      | 0      | 3      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 510508   |     |     | 2     | 52   | 10977,2 | 633,3   | 1055,5 | 1055,5 | 1055,5 | 844,4  | 844,4  | 844,4  | 844,4  | 844,4  | 844,4  | 1055,5 | 1055,5 |
| 510504   |     |     | 2     | 104  | 19541,6 | 1127,4  | 1879   | 1879   | 1879   | 1503,2 | 1503,2 | 1503,2 | 1503,2 | 1503,2 | 1503,2 | 1879   | 1879   |
| 510509   |     |     | 2     | 104  | 1040    | 60      | 100    | 100    | 100    | 80     | 80     | 80     | 80     | 80     | 80     | 100    | 100    |
| 510517   |     |     | 2     | 24   | 5066,4  | 422,2   | 422,2  | 422,2  | 422,2  | 422,2  | 422,2  | 422,2  | 422,2  | 422,2  | 422,2  | 422,2  | 422,2  |
| 510513   |     |     | 2     | 24   | 4509,6  | 375,8   | 375,8  | 375,8  | 375,8  | 375,8  | 375,8  | 375,8  | 375,8  | 375,8  | 375,8  | 375,8  | 375,8  |
| 510526   |     |     | 2     | 2    | 25,76   | 0       | 0      | 0      | 0      | 12,88  | 0      | 0      | 0      | 12,88  | 0      | 0      | 0      |
| 510529   |     |     | 2     | 1    | 733     | 0       | 0      | 0      | 0      | 0      | 733    | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 1.1.4.   |     |     | 2     |      |         |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 1.1.4.1. |     |     | 2     |      |         |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 410511   |     | :2  | 2     | 5    | 280     | 0       | 168    | 112    | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 410507   |     | :1  | 2     | 5    | 555     | 111     | 111    | 111    | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 111    | 111    |
| 410509   |     | :3  | 2     | 5    | 3516,5  | 703,3   | 703,3  | 703,3  | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 703,3  | 703,3  |
| 410527   |     |     | 2     | 247  | 494     | 34      | 40     | 40     | 44     | 38     | 38     | 46     | 42     | 44     | 46     | 36     | 46     |
| 410501   | 2   | :1  | 2     | 67   | 7437    | 1887    | 1110   | 1110   | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 999    | 1110   | 1221   |
| 410503   | 2   | :3  | 2     | 67   | 47121,1 | 11956,1 | 7033   | 7033   | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 6329,7 | 7033   | 7736,3 |
| 410518   |     | :1  | 2     | 70   | 7770    | 0       | 0      | 0      | 1221   | 999    | 1110   | 1221   | 1221   | 1221   | 777    | 0      | 0      |
| 410520   |     | :3  | 2     | 70   | 49231   | 0       | 0      | 0      | 7736,3 | 6329,7 | 7033   | 7736,3 | 7736,3 | 7736,3 | 4923,1 | 0      | 0      |
| 410505   |     | :2  | 2     | 20   | 1120    | 280     | 280    | 560    | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 510078   |     |     | 100 2 | 2    | 8,94    | 0       | 0      | 0      | 0      | 0      | 4,47   | 0      | 4,47   | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 510076   |     |     | 100 2 | 21   | 93,87   | 0       | 0      | 0      | 0      | 13,41  | 22,35  | 22,35  | 22,35  | 13,41  | 0      | 0      | 0      |
| 410524   |     |     | 2     | 21   | 23144,1 | 0       | 0      | 0      | 0      | 3306,3 | 5510,5 | 5510,5 | 5510,5 | 3306,3 | 0      | 0      | 0      |
| 1.1.5.   |     |     | 2     |      |         |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 710014   |     |     | 2*    |      | 46906,8 | 3908,9  | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 |
| 1.1.6.   |     |     | 2     |      |         |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 910100   | -   |     | 2*    |      | 46906,8 | 3908,9  | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 |
| 1.1.9.   |     |     | 2     |      |         |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 1.1.9.1. |     |     | 2     |      |         |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 920100   |     |     | 2*    |      | 46906,8 | 3908,9  | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 |
| 1.1.9.3. |     |     | 2     |      |         |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 920501   | -   |     | 2*    |      | 46906,8 | 3908,9  | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 |
| 920504   |     |     | 2*    |      | 46906,8 | 3908,9  | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 |
| 920503   |     |     | 2*    |      | 46906,8 | 3908,9  | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 |
| 920502   |     |     | 2*    |      | 46906,8 | 3908,9  | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 |
| 920102   |     |     | 2*    |      | 46906,8 | 3908,9  | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 |
| 2.       |     |     | 2     |      |         |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 2.1.     |     |     | 2     |      |         |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 2.1.1.   |     |     | 2     |      |         |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 270002   |     |     | 2*    |      | 46906,8 | 3908,9  | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 |

|        |    |    |         |  |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
|--------|----|----|---------|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 2.2.   | 2  |    |         |  |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 2.2.1. | 2  |    |         |  |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 610021 |    | 12 | 24      |  | 2      | 2      | 2      | 2      | 2      | 2      | 2      | 2      | 2      | 2      | 2      | 2      | 2      | 2      |
| 3.     | 2  |    |         |  |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 3.1.1. | 2  |    |         |  |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 810050 | 2* |    | 46906,8 |  | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 |
| 3.1.3. | 2  |    |         |  |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 830050 | 2* |    | 46906,8 |  | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 | 3908,9 |

2013 .

|   |  |    |    |
|---|--|----|----|
| / |  |    |    |
| 1 |  | 57 | 57 |
| 2 |  | 5  | 5  |
| 3 |  | 43 | 43 |
| 4 |  | 5  | 5  |
| 5 |  | 8  | 8  |

" " "

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_