

”

“

”
27
11000
: 100346317,
: 3 606 606
e-mail: info@bvk.rs
: 06.03.2015.

“
: 07018762



28, 11000
: 3606 740
: 2069 474
e-mail: jelena.vukotic@bvk.rs

IV

2014.

, . .

o

(„ „, 36/13),

I. I – XII 2014.

2014. ja

2.

| | 2014. II | 2014. | |
|--|---------------|---------------|-------|
| | 9.119.022.761 | 9.094.524.709 | 99,73 |
| | 9.098.821.107 | 9.082.341.079 | 99,82 |
| | 20.201.377 | 12.183.630 | 60,31 |

2014.

12.183.630

107,45%.

4,26%

II 99,73%.

85,05%

3,84%

4,19%

99,82%.

(32,46%),

65,24%

15,73%

11,17%.

II

38,34%

473,7

2

2.395

58.770

2. IV 2014.

2014.

1-

-

41,3

2.688.273

96,1%.

37,7%.

79,2%

2.625.752

4,7 %

80,7%

92,9%

| | | | |
|-------------|-----------|----------------|-----------|
| 1 - | - | | |
| 31.12.2014. | | | |
| | | 12,14% | |
| | 4,29%. | | |
| 1 - | | | |
| 2.295.809 | | | |
| (97,5%). | | | |
| o | | | 1.903.885 |
| | | | |
| | 292.942 | | |
| 219.044 | | | |
| (253.080 | | 261.008 |) |
| | | | 2 |
| 214.301 | | | |
| | | | |
| | 1.268 | | |
| 30.09.2014. | | | |
| 31.12.2014. | | | |
| | | 2.347.411 | |
| 2.388.832 | | | |
| | | | |
| | | 473.705 | |
| 2 - | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | (| |
| |) 2014. | 3.006.269.723 | |
| | | | |
| | | 27, 2 | |
| | | 1% | |
| | | | |
| | | | |
| | 7.506.246 | | |

,
 116/14) 10%,
 2014. 38.224.311,99
 ,
 ()
), (5399-
 19.565.050
 524 - 5399
 -
 2.727.592
 (2015.)
 ,
 ,
 .
 .
 .
 3 - 31.12.2014.
 2.395 , 2.371 24
 60 ()
).
 IV 68 , 58 10
 (, ,
). , 4 3 ()
 60).
 4 - -
 .
 01. 2014. 5,5%
 5 -

| | | | | | |
|-------|-------------|-------|-----------|------------|---------------|
| | 6 - | | | | |
| | | | | | |
| | 7 - | | | | |
| 2014. | | | | | |
| | | 2014. | | | 1.004.012.862 |
| | 4.182.098 | | | 63.908.956 | |
| | | | 4.130.199 | 80.325.676 | 131.228.286 |
| | | | | | |
| | 8 - | | | | |
| | | | | | |
| | 9 - | | | | |
| | | | | | |
| 473,7 | | 2014. | | | |
| | | | | | |
| | 10 - | | | | |
| | | | | | |

: 07018762

01.10. - 31. 12.2014.

000

| 1 | 2 | AO | 01.01-31.12.2013. | II 01.01-31.12.2014. | IV | | 8 |
|-------|-------------------------------|-----|-------------------|-------------------------|-----------|-----------|--------|
| | | | | | II | IV | |
| 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | | | |
| | I. (202+203+204-205+206) | 201 | 8.228.752 | 8.554.226 | 2.519.291 | 2.421.148 | 28,30 |
| 60 61 | 1. | 202 | 8.079.370 | 8.332.101 | 2.358.950 | 2.331.081 | 27,98 |
| 62 | 2. | 203 | 51.236 | 120.000 | 120.000 | 45.238 | 37,70 |
| 630 | 3. | 204 | | 0 | | | |
| 631 | 4. | 205 | | 0 | | | |
| 64 65 | 5. | 206 | 98.146 | 102.125 | 40.340 | 44.829 | 43,90 |
| | II. (208 212) | 207 | 7.631.354 | 8.242.049 | 2.279.196 | 2.118.872 | 25,71 |
| 50 | 1. | 208 | 74 | 130 | 130 | 97 | 74,62 |
| 51 | 2. | 209 | 1.690.692 | 2.111.472 | 649.087 | 553.180 | 26,20 |
| 52 | 3. | 210 | 3.251.981 | 3.576.655 | 943.249 | 891.336 | 24,92 |
| 54 | 4. | 211 | 1.556.024 | 1.422.500 | 319.647 | 251.725 | 17,70 |
| 53 55 | 5. | 212 | 1.132.583 | 1.131.292 | 367.083 | 422.534 | 37,35 |
| | III. (201-207) | 213 | 597.398 | 312.177 | 240.095 | 302.276 | 96,83 |
| | IV. (207-201) | 214 | | | | | |
| 66 | V. | 215 | 237.500 | 255.070 | 76.208 | 123.185 | 48,29 |
| 56 | VI. | 216 | 23.205 | 26.314 | 5.698 | 11.800 | 44,84 |
| 67 68 | VII. | 217 | 256.867 | 30.977 | 80.329 | 143.940 | 464,67 |
| 57 58 | VIII. | 218 | 1.057.105 | 830.458 | 240.915 | 495.079 | 59,62 |
| | IX. (213-214+215-216+217-218) | 219 | 11.455 | 20.202 | 150.019 | 62.522 | 309,48 |
| | X. (214-213-215+216-217+218) | 220 | | | | | |
| 69-59 | XI. | 221 | | | | | |
| 59-69 | XII. | 222 | 5.582 | | | 21.225 | |
| | (219-220+221-222) | 223 | 5.873 | 20.202 | 150.019 | 41.297 | 204,42 |
| | (220-219+222-221) | 224 | | | | | |
| | | | | | | | |
| 721 | 1. | 225 | | | | | |
| 722 | 2. | 226 | | | | | |
| 722 | 3. | 227 | | | | | |
| 723 | . | 228 | | | | | |
| | (223-224-225-226+227-228) | 229 | 5.873 | 20.202 | 150.019 | 41.297 | 204,42 |
| | (224-223+225+226-227+228) | 230 | | | | | |
| | . | 231 | | | | | |
| | . | 232 | | | | | |
| | . | | | | | | |
| | 1. | 233 | | | | | |
| | 2. () | 234 | | | | | |

: 06.03.2015.

O

31.12.2014.

000

| | | | 31.12.2013. | II 31.12.2014. | IV | | |
|---------------------------|-------------|---------------------------------------|-------------|-------------------|------------|------------|----------|
| | | | | | II | IV | |
| | A. | (002+003+004+005+009) | 86.133.483 | 85.811.599 | 85.811.599 | 85.408.041 | 99,53 |
| 00 | I. | | | | | | |
| 012 | II. | GOODWILL | | | | | |
| 01 012 | III. | | 52.207 | 53.452 | 53.452 | 33.316 | 62,33 |
| | IV. | (006+007+008) | 86.056.366 | 85.726.847 | 85.726.847 | 85.352.955 | 99,56 |
| 020,022,023,026,027(eo) | 1. | | 86.056.366 | 85.726.847 | 85.726.847 | 85.352.955 | 99,56 |
| 024,027(eo),028(eo) | 2. | | | | | | |
| 021,025,027 eo, 028 eo | 3. | | | | | | |
| | IV. | (010+011) | 24.910 | 31.300 | 31.300 | 21.770 | 69,55 |
| 030 o 032, 039(eo) | 1. | | | 3.700 | 3.700 | | 0,00 |
| 033 o 038,039(eo), 037 | 2. | | 24.910 | 27.600 | 27.600 | 21.770 | 78,88 |
| | B, O | (013+014+015) | 4.435.674 | 4.311.410 | 4.311.410 | 4.974.056 | 115,37 |
| 10 o 13, 15 | I. | | 431.806 | 530.966 | 530.966 | 421.907 | 79,46 |
| 14 | II. | | | | | | |
| | III. | (016+017+018+019+020) | 4.003.868 | 3.780.444 | 3.780.444 | 4.552.149 | 120,41 |
| 20, 21 i 22 223 | 1. | | 3.589.991 | 3.467.922 | 3.467.922 | 3.585.915 | 103,40 |
| 223 | 2. | | | | | | |
| 23 237 | 3. K | | 2.200 | 0 | 0 | 350.000 | |
| 24 | 4. | | 375.026 | 284.440 | 284.440 | 473.705 | 166,54 |
| 27 28 288 | 5. | | 36.651 | 28.082 | 28.082 | 142.529 | 507,55 |
| 288 | . | | 375.243 | 375.243 | 375.243 | 375.243 | 100,00 |
| | . | (001+012+021) | 90.944.400 | 90.498.252 | 90.498.252 | 90.757.340 | 100,29 |
| 29 | . | | | | | | #DIV/0! |
| | . | (022+023) | 90.944.400 | 90.498.252 | 90.498.252 | 90.757.340 | 100,29 |
| 88 | . | | 596 | 596 | 596 | 596 | 100,00 |
| | | | | | | | #DIV/0! |
| | A, K | (102+103+104+105+106-107+108-109-110) | 86.038.811 | 85.701.085 | 85.701.085 | 86.042.002 | 100,40 |
| 30 | I. O | | 36.025.996 | 36.025.996 | 36.025.996 | 36.025.996 | 100,00 |
| 31 | II. | | | | | | |
| 32 | III. | | | | | | |
| 330 331 | IV. | | 57.543.994 | 57.557.543 | 57.557.543 | 57.526.286 | 99,95 |
| 332 | V. | | | | | | |
| 333 | VI. | | | 413 | 413 | | 0,00 |
| 34 | VII. | | 5.873 | 20.202 | 20.202 | 12.184 | 60,31 |
| 35 | VIII. | | 7.537.052 | 7.902.243 | 7.902.243 | 7.518.464 | 95,14 |
| 037 237 | IX. | | | | | | |
| | . | (112+113+116) | 4.530.346 | 4.421.924 | 4.421.924 | 4.336.095 | 98,06 |
| 40 | I. | | 1.028 | | | | |
| 41 | II. | (114+115) | 9.757 | 9.757 | 9.757 | 465.863 | 4.774,65 |
| 414, 415 | 1. | | | | | | |
| 41 414 i 415 | 2. O | | 9.757 | 9.757 | 9.757 | 465.863 | 4.774,65 |
| | III. K | (117+118+119+120+121+122) | 4.519.561 | 4.412.167 | 4.412.167 | 3.870.232 | 87,72 |
| 42, 427 | 1. K | | 157.543 | 100.000 | 100.000 | 228.053 | 228,05 |
| 427 | 2. | | | | | | |
| 43 i 44 | 3. O | | 1.008.864 | 650.190 | 650.190 | 858.279 | 132,00 |
| 45, 46 | 4. O | | 153.035 | 159.356 | 159.356 | 174.200 | 109,31 |
| 47, 48, 481 49 498 | 5. O | | 3.200.119 | 3.502.621 | 3.502.621 | 2.609.700 | 74,51 |
| 481 | 6. O | | | | | | |
| 498 | . O | | 375.243 | 375.243 | 375.243 | 375.243 | 100,00 |
| | . | (101+111+123) | 90.944.400 | 90.498.252 | 90.498.252 | 90.753.340 | 100,28 |
| 89 | . | | 596 | 596 | 596 | 596 | 100,00 |

01.10. 31.12.2014.

000

| 1 | . | | 01.01-31.12.2013. | II 01.01-31.12.2014. | IV | | . . / | |
|----|----------------|---------------------------|-------------------|-------------------------|-----------|-----------|-----------|--------|
| | | | | | II | IV | | |
| 2 | I. | (1 3) | 301 | 7.956.907 | 8.512.895 | 2.180.746 | 2.295.809 | 26,97 |
| 3 | 1. | | 302 | 7.812.090 | 8.088.118 | 2.105.748 | 2.238.308 | 27,67 |
| 4 | 2. | | 303 | 136.780 | 105.000 | 15.000 | 57.450 | 54,71 |
| 5 | 3. | | 304 | 8.037 | 319.777 | 59.998 | 51 | 0,02 |
| 6 | II. | (1 5) | 305 | 7.012.796 | 7.075.272 | 1.733.286 | 1.903.885 | 26,91 |
| 7 | 1. | | 306 | 3.557.049 | 3.196.994 | 896.245 | 1.604.155 | 50,18 |
| 8 | 2. | | 307 | 3.397.044 | 3.467.298 | 837.041 | 589.310 | 17,00 |
| 9 | 3. | | 308 | 37.174 | 26.314 | | 3.362 | 12,78 |
| 10 | 4. | | 309 | | | | 0 | |
| 11 | 5. | | 310 | 21.529 | 384.666 | | -292.942 | -76,15 |
| 12 | III. D) | (II- | 311 | | 1.437.623 | 447.460 | 391.924 | 27,26 |
| 13 | IV. II) | (I- | 312 | 944.111 | | | | |
| 14 | . | | | | | | | |
| 15 | I. 5) | (I o | 313 | 8.239 | 9.189 | 0 | 2.884 | 31,39 |
| 16 | 1. | () | 314 | | 2.469 | | 0 | 0,00 |
| 17 | 2. | | 315 | | | | 0 | |
| 18 | 3. | () | 316 | 8.239 | 6.720 | | 0 | 0,00 |
| 19 | 4. | | 317 | | | | 2.884 | |
| 20 | 5. | | 318 | | | | 0 | |
| 21 | II. 5) | (I | 319 | 850.571 | 1.405.982 | 504.120 | 221.928 | 15,78 |
| 22 | 1. | () | 320 | | | | 0 | |
| 23 | 2. | | 321 | 850.571 | 1.405.982 | 504.120 | 221.928 | 15,78 |
| 24 | 3. | () | 322 | | | | 0 | |
| 25 | III. (I-II) | | 323 | | | | | |
| 26 | IV. (II-I) | | 324 | 842.332 | 1.396.793 | 504.120 | 219.044 | 15,68 |
| 27 | . | | | | | | | |
| 28 | I. 3) | (I | 325 | 250.464 | 149.951 | 12.880 | 48.718 | 32,49 |
| 29 | 1. | | 326 | | | | 0 | |
| 30 | 2. | () | 327 | | | | 0 | |
| 31 | 3. | | 328 | 250.464 | 149.951 | 12.880 | 48.718 | 32,49 |
| 32 | II. 4) | (I | 329 | 292.856 | 281.367 | 0 | 263.019 | 93,48 |
| 33 | I. | | 330 | | | | | |
| 34 | 2. | () | 331 | 292856 | 281.367 | | 263.019 | 93,48 |
| 35 | 3. | | 332 | | | | 0 | |
| 36 | 4. | | 333 | | | | 0 | |
| 37 | III. (I-II) | | 334 | | | 12.880 | | |
| 38 | IV. (II-I) | | 335 | 42.392 | 131.416 | | 214.301 | 163,07 |
| 39 | . | (301+313+325) | 336 | 8.215.610 | 8.672.035 | 2.193.626 | 2.347.411 | 27,07 |
| 40 | . | (305+319+329) | 337 | 8.156.223 | 8.762.621 | 2.237.406 | 2.388.832 | 27,26 |
| 41 | . | (336-337) | 338 | 59.387 | | | | |
| 42 | . | (337-336) | 339 | | 90.586 | 43.780 | 41.421 | 45,73 |
| 43 | . | | 340 | 315.639 | 375.026 | 328.220 | 516.394 | 137,70 |
| 44 | . | | 341 | | 0 | 0 | -1.268 | |
| 45 | . | | 342 | | 0 | 0 | 0 | |
| 46 | . | (338- 339+340+341-342) | 343 | 375.026 | 284.440 | 284.440 | 473.705 | 166,54 |

: 07018762

| | | 01.01-31.12.2013. | II 01.01-31.12.2014. | IV | | / |
|------|-------|-------------------|-------------------------|-------------|-------------|--------|
| | | | | II | IV | |
| 1. |) (| 1.778.629.085 | 1.801.771.030 | 453.542.554 | 431.553.096 | 23,95 |
| 2. |) 1 (| 2.491.709.217 | 2.528.837.986 | 638.473.435 | 599.411.167 | 23,70 |
| 3. |) 2 (| 2.961.838.161 | 3.006.269.722 | 758.130.729 | 712.504.226 | 23,70 |
| 4. | - * | 2.472 | 2.466 | 2.466 | 2.395 | 97,12 |
| 4.1. | - | 2.470 | | | 2.371 | |
| 4.2. | - | 2 | | | 24 | |
| 5 | | 154.321 | 200.000 | | 0 | |
| 6 | | 1 | 1 | | 0 | |
| 7 | | 0 | 0 | | 0 | |
| 8 | | 0 | 0 | | 0 | |
| 9 | | 64.963.336 | 286.653.133 | 111.430.443 | 130.995.493 | 45,70 |
| 10 | | 120 | 564 | 564 | 605 | 107,27 |
| 11 | | 2.331.131 | 2.150.000 | 1.644.321 | 42.998 | 2,00 |
| 12 | | 51 | 60 | 60 | 4 | 6,67 |
| 13 | | 0 | 0 | | 0 | |
| 14 | | 0 | 0 | | 0 | |
| 15 | | 0 | 0 | | 0 | |
| 16 | | 0 | 0 | | 0 | |
| 17 | | 2.431.091 | 2.440.000 | 618.148 | 514.240 | 21,08 |
| 18 | | 3 | 3 | 3 | 3 | 100,00 |
| 19 | | 75.167.017 | 76.000.000 | 19.446.850 | 19.957.802 | 26,26 |
| 20 | | 6.736.600 | 3.852.210 | 996.746 | 769.213 | 19,97 |
| 21 | | 1.732.647 | 1.758.863 | 623.285 | 230.836 | 13,12 |
| 22 | | 14.340.809 | 13.700.000 | 3.840.000 | 6.567.592 | 47,94 |
| 23 | | 34 | 25 | 3 | 16 | 64,00 |
| 24 | | 53.687.901 | 70.449.700 | 21.507.544 | 18.503.311 | 26,26 |
| 25 | | 391 | 487 | 145 | 133 | 27,31 |
| 26 | | 0 | 0 | | 0 | |
| 27 | | 51.167.525 | 53.000.000 | 1.000.000 | 847.651 | 1,60 |
| 28 | | 8.590.004 | 9.975.000 | 3.079.471 | 2.098.459 | 21,04 |
| 29 | | 9.743.468 | 44.500.000 | 36.238.124 | 3.422.785 | 7,69 |

*
** 5 29

: 24

60 ()

: 06.03.2015.

O : _____

:
: 07018762

| | | | |
|-----|-----------------------|--------------|-----------|
| ... | / | | |
| | 30.09.2014. * | 2.430 | 26 |
| 1. | | 63 | 5 |
| 2. | | 58 | |
| 3. | | 2 | |
| 4. | | 2 | |
| 5. | | | 5 |
| 6. | | 1 | |
| | | | |
| 7. | | 4 | 3 |
| 8. | | 4 | |
| 9. | | | 3 |
| | | | |
| | 31.12.2014. ** | 2.371 | 24 |

:

*
**

: 06.03.2015.

...

: 07018762

4.

3

| | | | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | |
|-----|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1. | | 45,31 | 46,15 | 46,15 | 46,15 | 46,15 | 48,69 | 48,69 | 48,69 | 48,69 | 48,69 | 48,69 | 48,69 | 48,69 | 51,36 |
| 2. | | 18,32 | 18,66 | 18,66 | 18,66 | 18,66 | 19,68 | 19,68 | 19,68 | 19,68 | 19,68 | 19,68 | 19,68 | 19,68 | 20,76 |
| 3. | - | 40,56 | 41,32 | 41,32 | 41,32 | 41,32 | 48,69 | 48,69 | 48,69 | 48,69 | 48,69 | 48,69 | 48,69 | 48,69 | 51,36 |
| 4. | - | 15,00 | 15,28 | 15,28 | 15,28 | 15,28 | 19,68 | 19,68 | 19,68 | 19,68 | 19,68 | 19,68 | 19,68 | 19,68 | 20,76 |
| 5. | | 74,97 | 76,36 | 76,36 | 76,36 | 76,36 | 80,56 | 80,56 | 80,56 | 80,56 | 80,56 | 80,56 | 80,56 | 80,56 | 85,00 |
| 6. | | 40,35 | 41,10 | 41,10 | 41,10 | 41,10 | 43,36 | 43,36 | 43,36 | 43,36 | 43,36 | 43,36 | 43,36 | 43,36 | 45,74 |
| 7. | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8. | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9. | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10. | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11. | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12. | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13. | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14. | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15. | | | | | | | | | | | | | | | |

: 06.03.2015.

O : _____

:
: 07018762

| | | 01.01-31.12.2013. | 01.01-31.12.2014. | . . . | . . . / |
|----|--|-------------------|-------------------|-------|---------|
| 1. | | | | | |
| 2. | | | | | |
| 3. | | | | | |

: 06.03.2015.

. . .

O

: 07018762

| No | | 01.01-31.12.2013. | 01.01-31.12.2014. | IV | | No / |
|----|--|-------------------|-------------------|-----------|-----------|-------|
| | | | | | IV | |
| 1. | | | | | | |
| 2. | | 4.430.817 | 5.500.000 | 1.808.325 | 100.000 | 1,82 |
| 3. | | 1.286.207 | 1.500.000 | 667.725 | 78.000 | 5,20 |
| 4. | | 6.835.694 | 7.700.000 | 2.352.486 | 1.501.249 | 19,50 |
| 5. | | 3.312.933 | 3.290.000 | 972.140 | 968.827 | 29,45 |
| 6. | | 1.645.232 | 1.300.000 | 500.000 | 0 | 0,00 |
| 7. | | | | | | |

: 06.03.2015.

O _____

: 07018762

9.

| 1 | 2014 | 2013 | 2014 | IV | | IV / 2014 |
|----|-----------------------------|----------------|----------------|---------------|----------------|-----------|
| | | | | IV | IV | |
| 1 | (+ +) | 3 | (2014) | (IV) | (IV) | 7 (6/4) |
| 1 | | | 4.869.052,750 | | | |
| 2 | | 836.303.707,58 | 3.869.876,000 | | | |
| 3 | | | 960.000.000,00 | | 649.431.306,22 | 67,65% |
| 4 | | | 330.000.000,00 | | | |
| 5 | 95 - | | 35.000.000,00 | | 35.000.000,00 | 100,00% |
| 6 | | | 380.000.000,00 | | | |
| 7 | | | 54.000.000,00 | | 54.000.000,00 | 100,00% |
| 8 | | | 16.000.000,00 | 16.000.000,00 | | |
| 9 | | | 7.000.000,00 | | 5.343.139,00 | 76,33% |
| 10 | o (e) a a A o o | | 40.000.000,00 | 40.000.000,00 | | |
| 11 | | | 110.000.000,00 | | | |
| 12 | | | 14.000.000,00 | | | |
| 13 | | | 30.000.000,00 | | | |
| 14 | | | 2.500.000,00 | | 2.153.600,00 | 86,14% |
| 15 | (-) | | 5.000.000,00 | | 4.899.200,00 | 97,98% |
| 16 | | | 500.000,00 | | | |
| 17 | | | 4.500.000,00 | | | |
| 18 | eo a e e . a - o a o a a | | 2.000.000,00 | | 1.713.000,00 | 85,65% |
| 19 | | | 130.000.000,00 | | | |
| 20 | | | 2.000.000,00 | | 1.495.000,00 | 74,75% |
| 21 | () | | 1.200.000,00 | 1.200.000,00 | 712.000,00 | 59,33% |
| 22 | a o o j e e a j e o e o e : | | 3.900.000,00 | | | |
| 23 | 1. | | 3.180.000,00 | | | |
| 24 | 2. | | 370.000,00 | | | |
| 25 | 3. | | 350.000,00 | | | |
| 26 | | | 105.000.000,00 | | 77.289.171,03 | 73,61% |
| 27 | | | 5.000.000,00 | | 3.341.988,00 | 66,84% |
| 28 | | | 4.000.000,00 | | | |
| 29 | | | 4.000.000,00 | | 2.707.164,51 | 67,68% |
| 30 | | | 10.000.000,00 | 10.000.000,00 | | |
| 31 | | | 15.000.000,00 | | | |
| 32 | | | 20.000.000,00 | | | |
| 33 | | | 20.000.000,00 | | | |
| 34 | () | | 3.000.000,00 | | | |
| 35 | | | 7.000.000,00 | | 6.951.289,40 | 99,30% |
| 36 | | | 3.000.000,00 | | | |
| 37 | () | | 20.000.000,00 | | | |
| 38 | | | 5.000.000,00 | | | |
| 39 | () | | 3.000.000,00 | | | |
| 40 | | | 5.000.000,00 | | | |
| 41 | | | 15.000.000,00 | | | |
| 42 | | | 8.000.000,00 | | | |
| 43 | | | 4.000.000,00 | | 3.565.600,00 | 89,14% |
| 44 | | | 4.000.000,00 | | | |
| 45 | () | | 5.000.000,00 | | 3.329.971,00 | 66,60% |
| 46 | | | 4.000.000,00 | 4.000.000,00 | | |
| 47 | | | 3.000.000,00 | | 2.442.300,00 | 81,41% |
| 48 | | | 10.000.000,00 | 10.000.000,00 | | |
| 49 | | | 6.000.000,00 | | | |
| 50 | | | 2.500.000,00 | | | |
| 51 | | | 4.000.000,00 | | 3.815.835,00 | 95,40% |
| 52 | | | 2.000.000,00 | | | |
| 53 | | | 1.000.000,00 | | | |
| 54 | | | 2.000.000,00 | | | |
| 55 | | | 1.000.000,00 | | 936.038,00 | 93,60% |
| 56 | | | 3.000.000,00 | 3.000.000,00 | | |
| 57 | () | | 1.000.000,00 | | | |
| 58 | | | 2.500.000,00 | | | |
| 59 | | | 5.800.000,00 | | | |
| 60 | | | 3.000.000,00 | | 2.992.000,00 | 99,73% |
| 61 | | | 2.500.000,00 | | 2.500.000,00 | 100,00% |
| 62 | | | 1.000.000,00 | | | |
| 63 | 1 | | 32.000.000,00 | | | |
| 64 | | | 2.000.000,00 | | 733.427,50 | 36,67% |
| 65 | | | 1.500.000,00 | | | |
| 66 | | | 14.000.000,00 | | | |
| 67 | 1. | | 4.000.000,00 | | 3.750.135,04 | 93,75% |

| | | | | | | |
|-----|----|--|---------------|---------------|---------------|---------|
| 68 | 2. | | 10.000.000,00 | | | |
| 69 | | | 1.200.000,00 | | | |
| 70 | | | 900.000,00 | | | |
| 71 | | | 550.000,00 | | | |
| 72 | | | 6.000.000,00 | | | |
| 73 | 1. | | 2.450.000,00 | 2.450.000,00 | | |
| 74 | 2. | | 1.300.000,00 | 1.300.000,00 | | |
| 75 | 3. | () | 2.250.000,00 | 2.250.000,00 | | |
| 76 | | | 1.000.000,00 | | | |
| 77 | | | 12.780.000,00 | | | |
| 78 | | | 4.700.000,00 | 4.700.000,00 | | |
| 79 | | | 3.200.000,00 | | | |
| 80 | | | 100.000,00 | | | |
| 81 | | | 7.000.000,00 | 7.000.000,00 | | |
| 82 | | | 2.000.000,00 | | | |
| 83 | | | 2.500.000,00 | | | |
| 84 | | | 1.220.000,00 | | | |
| 85 | | | 2.000.000,00 | | | |
| 86 | | | 800.000,00 | | | |
| 87 | | OHSAS | 1.000.000,00 | | | |
| 88 | | | 17.000.000,00 | 17.000.000,00 | | |
| 89 | | | 3.500.000,00 | | | |
| 90 | | | 3.500.000,00 | | | |
| 91 | | | 14.500.000,00 | 14.500.000,00 | | |
| 92 | | | 2.500.000,00 | | | |
| 93 | | | 17.000.000,00 | | | |
| 94 | | | 5.500.000,00 | | | |
| 95 | | | 1.000.000,00 | | | |
| 96 | | | 2.900.000,00 | | | |
| 97 | | | 500.000,00 | | | |
| 98 | | CISCO | 1.000.000,00 | | | |
| 99 | | | 1.000.000,00 | | | |
| 100 | | | 2.000.000,00 | | | |
| 101 | | e | 1.550.000,00 | | | |
| 102 | | Symantec Netbackup | 1.300.000,00 | | | |
| 103 | | | 2.500.000,00 | 2.500.000,00 | | |
| 104 | | | 2.000.000,00 | | | |
| 105 | | | 600.000,00 | | | |
| 106 | | Progress DB | 12.800.000,00 | 12.800.000,00 | | |
| 107 | | | 4.000.000,00 | 4.000.000,00 | | |
| 108 | | | 300.000,00 | | | |
| 109 | | | 4.000.000,00 | | | |
| 110 | | Cognos | 3.250.000,00 | | | |
| 111 | | Windows | 21.300.000,00 | | 20.873.183,18 | 98,00% |
| 112 | | SUN Solaris OS | 22.100.000,00 | 22.100.000,00 | | |
| 113 | | | 3.000.000,00 | 3.000.000,00 | | |
| 114 | | tape drive () | 13.700.000,00 | 13.700.000,00 | | |
| 115 | | | 15.000.000,00 | 15.000.000,00 | | |
| 116 | | | 260.000,00 | | | |
| 117 | | - NAS Server Storage Works | 1.600.000,00 | 1.600.000,00 | | |
| 118 | | | 2.030.000,00 | | | |
| 119 | | | 1.500.000,00 | | 998.000,00 | 66,53% |
| 120 | | Cisco switch | 2.200.000,00 | | | |
| 121 | | Cisco | 1.000.000,00 | | | |
| 122 | | | 5.500.000,00 | 5.500.000,00 | | |
| 123 | | Cisco access point i wireless controller | 820.000,00 | | | |
| 124 | | | 2.500.000,00 | | 2.500.000,00 | 100,00% |
| 125 | | ESRI ArcGis | 2.000.000,00 | | | |
| 126 | | | 1.000.000,00 | | | |
| 127 | 1. | | 200.000,00 | | 200.000,00 | 100,00% |
| 128 | 2. | " " | 300.000,00 | | 300.000,00 | 100,00% |
| 129 | 3. | " " | 500.000,00 | | 500.000,00 | 100,00% |
| 130 | | IW WS | 150.000,00 | | | |
| 131 | | | 1.500.000,00 | | 1.500.000,00 | 100,00% |
| 132 | | Rock Works 16 level 4 | 300.000,00 | | | |
| 133 | | | 2.900.000,00 | | | |
| 134 | | | 2.000.000,00 | | | |
| 135 | | | 2.900.000,00 | 2.900.000,00 | | |
| 136 | | | 2.000.000,00 | | | |
| 137 | | | 2.900.000,00 | | | |
| 138 | | | 4.500.000,00 | | | |
| 139 | | ACAD | 250.000,00 | | | |

| | | | | | | |
|-----|------|---------------------------|---------------|---------------|--------------|--------|
| 140 | HACH | | 5.750.000,00 | | | |
| 141 | HACH | | 7.840.000,00 | | | |
| 142 | 1. | | 4.000.000,00 | 4.000.000,00 | | |
| 143 | 2. | | 1.310.000,00 | 1.310.000,00 | | |
| 144 | 3. | | 1.080.000,00 | 1.080.000,00 | | |
| 145 | 4. | | 1.450.000,00 | 1.450.000,00 | | |
| 146 | | | 7.000.000,00 | | 6.958.370,00 | 99,41% |
| 147 | | | 1.500.000,00 | | | |
| 148 | | | 300.000,00 | | | |
| 149 | | | 1.200.000,00 | | | |
| 150 | | | 600.000,00 | | | |
| 151 | | | 1.400.000,00 | | | |
| 152 | | | 1.300.000,00 | | | |
| 153 | | | 1.000.000,00 | | | |
| 154 | | | 2.900.000,00 | | | |
| 155 | | | 4.480.000,00 | | | |
| 156 | 1. | Agilent Technologies | 850.000,00 | | | |
| 157 | 2. | Supelco | 450.000,00 | | | |
| 158 | 3. | Dr. Ehrenstorfer | 250.000,00 | | | |
| 159 | 4. | SPE | 1.800.000,00 | | | |
| 160 | 5. | | 500.000,00 | | | |
| 161 | 6. | | 300.000,00 | | | |
| 162 | 7. | | 330.000,00 | | | |
| 163 | | | 2.000.000,00 | | | |
| 164 | | | 2.900.000,00 | | | |
| 165 | | | 2.000.000,00 | | | |
| 166 | | 11 | 3.200.000,00 | | | |
| 167 | | | 2.500.000,00 | | | |
| 168 | | | 4.000.000,00 | | | |
| 169 | | | 1.070.000,00 | | | |
| 170 | 1. | | 520.000,00 | | | |
| 171 | 2. | | 550.000,00 | | | |
| 172 | | | 2.000.000,00 | | | |
| 173 | 1. | | 1.700.000,00 | | | |
| 174 | 2. | | 100.000,00 | | | |
| 175 | 3. | | 200.000,00 | | | |
| 176 | | | 2.000.000,00 | | | |
| 177 | | | 4.000.000,00 | | | |
| 178 | | | 2.000.000,00 | 2.000.000,00 | | |
| 179 | | | 23.998.000,00 | | | |
| 180 | 1. | | 2.595.000,00 | | | |
| 181 | 2. | | 5.328.000,00 | | | |
| 182 | 3. | | 920.000,00 | | | |
| 183 | 4. | | 1.870.000,00 | | | |
| 184 | 5. | | 402.000,00 | | | |
| 185 | 6. | | 1.490.000,00 | | | |
| 186 | 7. | | 300.000,00 | | | |
| 187 | 8. | O e a a o a e e o a | 2.891.000,00 | | | |
| 188 | 9. | a o a o j e o a a a o o a | 350.000,00 | | | |
| 189 | 10. | O e a a o o o a o a o j | 1.590.000,00 | | | |
| 190 | 11. | M o o o a o a a e e | 420.000,00 | | | |
| 191 | 12. | A o a | 985.000,00 | | | |
| 192 | 13. | a o a o j e | 450.000,00 | | | |
| 193 | 14. | e | 135.000,00 | | | |
| 194 | 15. | e a o o o a a e a j e | 1.215.000,00 | | | |
| 195 | 16. | A a j o e a a a j | 77.000,00 | | | |
| 196 | 17. | a a a a Quanty Tray a e | 280.000,00 | | | |
| 197 | 18. | Jo o a o a | 2.700.000,00 | | | |
| 198 | | 10 | 6.200.000,00 | | | |
| 199 | | | 3.850.000,00 | | | |
| 200 | | | 2.400.000,00 | 2.400.000,00 | | |
| 201 | 6 | | 3.500.000,00 | | | |
| 202 | 5 | | 7.000.000,00 | | | |
| 203 | 4 | | 6.500.000,00 | 1.200.000,00 | | |
| 204 | | 3 | 3.300.000,00 | | | |
| 205 | | | 8.200.000,00 | | | |
| 206 | 1. | | 4.200.000,00 | | | |
| 207 | 2. | | 4.000.000,00 | | | |
| 208 | | | 1.500.000,00 | | 989.510,00 | 65,97% |
| 209 | | | 19.000.000,00 | 19.000.000,00 | | |
| 210 | | | 70.000.000,00 | | | |
| 211 | 1. | | 35.000.000,00 | | | |
| 212 | 2. | | 25.000.000,00 | | | |
| 213 | 3. | | 10.000.000,00 | | | |
| 214 | | | 5.000.000,00 | | | |
| 215 | | | 5.000.000,00 | 5.000.000,00 | | |

| | | | | | | |
|-----|---|--|---------------|---------------|---------------|---------|
| 216 | | | 1.200.000,00 | | | |
| 217 | | | 1.600.000,00 | | | |
| 218 | | | 9.000.000,00 | | 9.000.000,00 | 100,00% |
| 219 | | | 2.000.000,00 | | 1.972.795,00 | 98,64% |
| 220 | 2 | | 15.700.000,00 | | 3.855.550,00 | 24,56% |
| 221 | | | 2.000.000,00 | | 1.786.200,00 | 89,31% |
| 222 | 1 | | 5.350.000,00 | 5.350.000,00 | | |
| 223 | | | 2.000.000,00 | | | |
| 224 | | | 2.500.000,00 | | | |
| 225 | | | 2.000.000,00 | | | |
| 226 | | | 2.500.000,00 | 2.500.000,00 | 2.499.540,00 | 99,98% |
| 227 | | GRUNDFOSS | 500.000,00 | | | |
| 228 | | WILO | 1.100.000,00 | | 1.094.592,00 | 99,51% |
| 229 | | EBARA | 2.500.000,00 | | | |
| 230 | | FELUWA | 500.000,00 | | | |
| 231 | | HYCON | 1.200.000,00 | | | |
| 232 | | | 800.000,00 | | 714.039,00 | 89,25% |
| 233 | | | 16.000.000,00 | | 14.123.020,00 | 88,27% |
| 234 | | | 300.000,00 | | | |
| 235 | | | 1.500.000,00 | | | |
| 236 | | | 6.000.000,00 | | | |
| 237 | | | 5.000.000,00 | | | |
| 238 | | | 1.500.000,00 | | | |
| 239 | | | 1.200.000,00 | 1.200.000,00 | | |
| 240 | | | 26.000.000,00 | 26.000.000,00 | | |
| 241 | | | 30.000.000,00 | | | |
| 242 | | | 1.000.000,00 | | | |
| 243 | | | 48.000.000,00 | | | |
| 244 | | | 900.000,00 | | | |
| 245 | | | 2.500.000,00 | | 1.965.400,00 | 78,62% |
| 246 | | | 2.500.000,00 | | | |
| 247 | | | 2.000.000,00 | | | |
| 248 | | L W R | 300.000,00 | | | |
| 249 | | SURUMI | 120.000,00 | | 117.159,00 | 97,63% |
| 250 | | | 1.000.000,00 | 1.000.000,00 | 1.000.000,00 | 100,00% |
| 251 | | 2,5 | 2.500.000,00 | | | |
| 252 | | | 1.000.000,00 | | 978.300,00 | 97,83% |
| 253 | | | 10.000.000,00 | | | |
| 254 | | GL | 1.500.000,00 | | | |
| 255 | | | 10.000.000,00 | 10.000.000,00 | | |
| 256 | | SKF | 2.900.000,00 | 2.900.000,00 | | |
| 257 | | | 36.000.000,00 | 36.000.000,00 | | |
| 258 | | | 2.500.000,00 | | 2.304.750,00 | 92,19% |
| 259 | | | 12.500.000,00 | | | |
| 260 | | Pleuger | 3.000.000,00 | | | |
| 261 | | | 13.200.000,00 | | 13.194.500,00 | 99,96% |
| 262 | | Flygt | 2.900.000,00 | 2.900.000,00 | | |
| 263 | | ger | 2.500.000,00 | | | |
| 264 | | | 3.200.000,00 | | | |
| 265 | | | 4.500.000,00 | | | |
| 266 | | turia | 1.500.000,00 | | 1.494.850,00 | 99,66% |
| 267 | | ABS | 2.000.000,00 | 2.000.000,00 | | |
| 268 | | Actros | 6.000.000,00 | | | |
| 269 | | KBS | 3.000.000,00 | 3.000.000,00 | | |
| 270 | | MORO - | 7.000.000,00 | | | |
| 271 | | Vogel | 2.500.000,00 | | | |
| 272 | | | 5.000.000,00 | | | |
| 273 | | FAP | 5.000.000,00 | | | |
| 274 | | | 5.000.000,00 | | | |
| 275 | | | 1.800.000,00 | 1.800.000,00 | | |
| 276 | | | 3.000.000,00 | | | |
| 277 | W | | 2.000.000,00 | | | |
| 278 | | | 2.900.000,00 | | | |
| 279 | | | 1.000.000,00 | 1.000.000,00 | 829.400,00 | 82,94% |
| 280 | | | 22.000.000,00 | | | |
| 281 | | | 3.500.000,00 | 3.500.000,00 | | |
| 282 | | | 2.990.000,00 | | | |
| 283 | | | 3.000.000,00 | 3.000.000,00 | | |
| 284 | | | 3.100.000,00 | | | |
| 285 | | VN NN | 10.000.000,00 | | | |
| 286 | | (SDNU) | 2.000.000,00 | 2.000.000,00 | | |
| 287 | | SDNU | 1.000.000,00 | 1.000.000,00 | | |
| 288 | | | 1.500.000,00 | | | |
| 289 | | KIA | 2.500.000,00 | | 2.500.000,00 | 100,00% |
| 290 | | (JCB, CASE, FIAT HITACHI; CATERPILLAR; PALAZZANI) | 3.000.000,00 | | | |
| 291 | | FORD | 2.500.000,00 | | 2.500.000,00 | 100,00% |
| 292 | | HP G8 | 3.000.000,00 | 3.000.000,00 | | |
| 293 | | | 2.500.000,00 | | | |

| | | | | | | |
|-----|-----------------------------------|--|---------------|---------------|--|--------|
| 294 | | | 9,000,000.00 | | | |
| 295 | | | 2,500,000.00 | | | |
| 296 | KCS: | | 13,000,000.00 | | | |
| 297 | 1. 105 W | | 5,000,000.00 | | | |
| 298 | 2. 30 W | | 3,000,000.00 | | | |
| 299 | 3. 4 W | | 5,000,000.00 | | | |
| 300 | KCS | | 2,000,000.00 | | | |
| 301 | KCS- | | 2,900,000.00 | | | |
| 302 | KCS- | | 5,000,000.00 | | | |
| 303 | | | 25,000,000.00 | | | |
| 304 | 1. | | 1,700,000.00 | | | |
| 305 | 2. | | 2,800,000.00 | | | |
| 306 | 3. | | 8,200,000.00 | | | |
| 307 | 4. | | 5,500,000.00 | | | |
| 308 | 5. | | 6,800,000.00 | | | |
| 309 | DN 50 | | 15,000,000.00 | | | |
| 310 | | | 17,284,000.00 | | | |
| 311 | 1. | | 11,784,000.00 | 10,952,769.51 | | 92.95% |
| 312 | 2. | | 5,500,000.00 | 3,037,964.53 | | 55.24% |
| 313 | | | 50,000,000.00 | | | |
| 314 | 1. 90 W | | 11,000,000.00 | | | |
| 315 | 2. 37 W | | 6,500,000.00 | | | |
| 316 | 3. | | 32,500,000.00 | | | |
| 317 | | | 2,500,000.00 | | | |
| 318 | | | 60,000,000.00 | | | |
| 319 | | | 1,500,000.00 | | | |
| 320 | 4 3 | | 3,000,000.00 | | | |
| 321 | | | 1,000,000.00 | | | |
| 322 | | | 4,500,000.00 | | | |
| 323 | | | 38,400,000.00 | | | |
| 324 | 1. ee eo a A o o e e | | 12,200,000.00 | | | |
| 325 | 2. ee eo a EWT o o e e | | 10,800,000.00 | | | |
| 326 | 3. Me a a a o o e e DN 20 | | 14,000,000.00 | | | |
| 327 | 4. ee eo a ACTARIS o o e e | | 1,400,000.00 | | | |
| 328 | | | 320.00 | | | |
| 329 | | | 414.00 | | | |
| 330 | | | 2,000,000.00 | | | |
| 331 | | | 1,500,000.00 | | | |
| 332 | | | 395.00 | | | |
| 333 | | | 1,000,000.00 | | | |
| 334 | | | 1,200,000.00 | | | |
| 335 | | | 6,320,000.00 | | | |
| 336 | | | 1,250,000.00 | | | |
| 337 | | | 5,060,000.00 | | | |
| 338 | () | | 6,000,000.00 | | | |
| 339 | | | 7,000,000.00 | | | |
| 340 | | | 3,000,000.00 | | | |
| 341 | | | 3,500,000.00 | 3,500,000.00 | | |
| 342 | | | 15,000,000.00 | | | |
| 343 | 1.2-8 kW () | | 8,000,000.00 | | | |
| 344 | 10/0.4 kV | | 5,000,000.00 | | | |
| 345 | () 7.5-158 W | | 30,000,000.00 | | | |
| 346 | | | 1,200,000.00 | | | |
| 347 | 1. | | 400,000.00 | 400,000.00 | | |
| 348 | 2. Millipore | | 300,000.00 | 300,000.00 | | |
| 349 | 3. Systec | | 320,000.00 | 320,000.00 | | |
| 350 | 4. EDAMS | | 180,000.00 | 180,000.00 | | |
| 351 | | | 1,500,000.00 | 1,500,000.00 | | |
| 352 | " " | | 2,000,000.00 | | | |
| 353 | | | 1,500,000.00 | | | |
| 354 | Microsoft | | 1,750,000.00 | 1,743,305.68 | | 99.62% |
| 355 | | | 11,000,000.00 | | | |
| 356 | | | 10,000,000.00 | 8,990,000.00 | | 89.90% |
| 357 | | | 4,000,000.00 | | | |
| 358 | | | 2,000,000.00 | | | |
| 359 | | | 390.00 | | | |
| 360 | ee a aa | | 2,000,000.00 | | | |
| 361 | e aa | | 1,600,000.00 | | | |
| 362 | ee oaa | | 7,750,000.00 | | | |
| 363 | A a o e o e e e a a a a o e a o e | | 800,000.00 | | | |

| | | | | | | |
|-----|--|--------------------|----------------|---------------|--------------|---------|
| 364 | e a o a a e e o j e a a | | 600.000,00 | | 592.517,41 | 98,75% |
| 365 | A a a a e o o a e e E e e a 250-400 | | 1.610.000,00 | | | |
| 366 | a a a o e e a a o a e e a j | | 9.000.000,00 | | | |
| 367 | a a a, o a o e a e a o o j e e E e e o a a | | 1.000.000,00 | | 994.982,00 | 99,50% |
| 368 | a e a j a e a j | | 1.500.000,00 | | | |
| 369 | | | 1.825.000,00 | | | |
| 370 | | | 25.000.000,00 | 25.000.000,00 | | |
| 371 | | | 2.000.000,00 | 2.000.000,00 | 2.000.000,00 | 100,00% |
| 372 | | | 8.000.000,00 | 8.000.000,00 | | |
| 373 | | | 2.200.000,00 | 2.200.000,00 | | |
| 374 | | 151.753.533,72 | 562.013.750,00 | | | |
| 375 | FIAT HITACHI | | 2.500.000,00 | | | |
| 376 | CATERPILLAR | | 3.500.000,00 | | | |
| 377 | ŠKODA | | 4.500.000,00 | | | |
| 378 | | | 5.500.000,00 | | | |
| 379 | | | 4.000.000,00 | | | |
| 380 | CADDY | FOLKSWAGEN | 5.000.000,00 | 2.500.000,00 | | |
| 381 | | FORD TRANSIT | 2.000.000,00 | | | |
| 382 | | | 5.000.000,00 | | | |
| 383 | | | 800.000,00 | | | |
| 384 | | CITROEN | 2.000.000,00 | | | |
| 385 | | | 1.500.000,00 | | | |
| 386 | | OPEL COMBO | 1.500.000,00 | | | |
| 387 | CASE | | 7.000.000,00 | | | |
| 388 | | | 1.500.000,00 | | 1.500.000,00 | 100,00% |
| 389 | | | 1.000.000,00 | | | |
| 390 | | | 2.500.000,00 | | | |
| 391 | | | 2.900.000,00 | | | |
| 392 | | | 3.000.000,00 | | | |
| 393 | | | 2.000.000,00 | | | |
| 394 | | | 1.500.000,00 | | | |
| 395 | | | 1.000.000,00 | | | |
| 396 | | | 2.900.000,00 | 2.900.000,00 | | |
| 397 | SPRINTER | MERCEDES | 2.000.000,00 | | | |
| 398 | | KIA | 2.500.000,00 | | | |
| 399 | | Atego, Axor Actros | 6.000.000,00 | | | |
| 400 | | | 2.000.000,00 | 2.000.000,00 | 2.000.000,00 | 100,00% |
| 401 | | | 5.000.000,00 | 5.000.000,00 | | |
| 402 | | | 500.000,00 | | | |
| 403 | JCB | | 4.000.000,00 | | | |
| 404 | PALAZZANI | | 3.500.000,00 | 3.500.000,00 | | |
| 405 | | | 1.100.000,00 | | | |
| 406 | | | 2.000.000,00 | | | |
| 407 | | | 3.660.000,00 | 3.660.000,00 | | |
| 408 | | | 3.000.000,00 | | | |
| 409 | | | 3.200.000,00 | | | |
| 410 | 1. Tecnodue | | 1.200.000,00 | 1.200.000,00 | | |
| 411 | 2. Ritmo | | 1.100.000,00 | 1.100.000,00 | | |
| 412 | 3. Widos | | 900.000,00 | 900.000,00 | | |
| 413 | | | 1.000.000,00 | | | |
| 414 | | | 5.000.000,00 | 5.000.000,00 | | |
| 415 | | | 2.500.000,00 | | | |
| 416 | | | 2.000.000,00 | | | |
| 417 | | | 1.000.000,00 | | 1.000.000,00 | 100,00% |
| 418 | | | 800.000,00 | | | |
| 419 | | | 500.000,00 | | 203.800,00 | 40,76% |
| 420 | | | 2.500.000,00 | | | |
| 421 | | | 2.500.000,00 | 2.500.000,00 | | |
| 422 | | | 1.500.000,00 | | | |
| 423 | ANSALDO | | 1.500.000,00 | | | |
| 424 | SCHNEIDER ELECTRIC | | 1.000.000,00 | 1.000.000,00 | | |
| 425 | DANFOSS | | 4.000.000,00 | 4.000.000,00 | | |
| 426 | | | 2.900.000,00 | | | |
| 427 | | AUMA | 500.000,00 | | | |
| 428 | | | 1.500.000,00 | | | |
| 429 | () | | 1.000.000,00 | | | |

| | | | | | | |
|-----|-------------|---------|---------------|--------------|---------------|---------|
| 430 | | | 3.060.000,00 | | | |
| 431 | | | 3.000.000,00 | | 3.000.000,00 | 100,00% |
| 432 | | | 600.000,00 | | | |
| 433 | ATLAS COPCO | | 1.500.000,00 | | | |
| 434 | | | 600.000,00 | | | |
| 435 | (WEDECO) | | 1.000.000,00 | | | |
| 436 | | | 2.000.000,00 | | | |
| 437 | | | 1.500.000,00 | | | |
| 438 | | | 2.900.000,00 | | | |
| 439 |) (| | 3.000.000,00 | | | |
| 440 | | | 1.500.000,00 | | | |
| 441 | | | 1.000.000,00 | | | |
| 442 | | | 700.000,00 | | | |
| 443 | DEPOLOX 4 | | 1.200.000,00 | | | |
| 444 | TRANE | | 1.500.000,00 | | | |
| 445 | | | 2.000.000,00 | | | |
| 446 | | | 1.000.000,00 | | | |
| 447 | V/10 V | 1 | 17.000.000,00 | | 17.000.000,00 | 100,00% |
| 448 | | | 8.000.000,00 | 8.000.000,00 | | |
| 449 | | | 3.000.000,00 | | | |
| 450 | | | 5.500.000,00 | | | |
| 451 | | | 1.500.000,00 | 1.500.000,00 | | |
| 452 | Ozonia | | 7.000.000,00 | | | |
| 453 | RAILGAS - | | 3.000.000,00 | | | |
| 454 | | | 2.000.000,00 | | | |
| 455 | | | 1.000.000,00 | | 1.000.000,00 | 100,00% |
| 456 | | | 2.900.000,00 | | | |
| 457 | | | 10.000.000,00 | | | |
| 458 | | | 2.000.000,00 | | | |
| 459 | | | 1.200.000,00 | | | |
| 460 | | | 500.000,00 | | | |
| 461 | | | 300.000,00 | | | |
| 462 | | | 2.500.000,00 | | | |
| 463 | | | 2.000.000,00 | | | |
| 464 | | | 1.200.000,00 | | | |
| 465 | | | 700.000,00 | | | |
| 466 | | | 2.000.000,00 | | | |
| 467 | 1. | | 1.300.000,00 | | | |
| 468 | 2. | | 700.000,00 | | | |
| 469 | | | 600.000,00 | | 600.000,00 | 100,00% |
| 470 | | | 1.300.000,00 | | | |
| 471 | | | 1.000.000,00 | | | |
| 472 | | | 1.200.000,00 | | | |
| 473 | 300 w | | 2.900.000,00 | | | |
| 474 | | | 1.200.000,00 | 1.200.000,00 | | |
| 475 | | | 2.000.000,00 | | | |
| 476 | LUCENT | ALCATEL | 2.900.000,00 | | | |
| 477 | | | 2.000.000,00 | | | |
| 478 | () | | 1.500.000,00 | | | |
| 479 | | | 3.500.000,00 | | | |
| 480 | SUN | | 4.500.000,00 | | 4.348.020,00 | 96,62% |
| 481 | HP | | 4.100.000,00 | | | |
| 482 | | | 44.000.000,00 | | | |
| 483 | 1. | | 15.100.000,00 | | | |
| 484 | 2. | | 14.500.000,00 | | | |
| 485 | 3. | | 14.400.000,00 | | | |
| 486 | IW WS | | 700.000,00 | | | |
| 487 | | | 1.000.000,00 | | | |
| 488 | | | 1.200.000,00 | | | |
| 489 | PC | | 1.000.000,00 | | | |

| | | | | | | |
|-----|-----|-----------------------------|---------------|---------------|---------------|---------|
| 490 | | | 1.000.000,00 | | | |
| 491 | | | 2.900.000,00 | | 2.900.000,00 | 100,00% |
| 492 | | | 4.500.000,00 | 2.900.000,00 | | |
| 493 | | | 2.600.000,00 | | | |
| 494 | | | 3.000.000,00 | | | |
| 495 | | | 60.000.000,00 | | | |
| 496 | | | 5.000.000,00 | 5.000.000,00 | 2.803.400,00 | 56,07% |
| 497 | | | 10.000.000,00 | 10.000.000,00 | | |
| 498 | 20 | | 2.000.000,00 | | | |
| 499 | | 40 | 2.900.000,00 | 2.900.000,00 | | |
| 500 | | | 5.000.000,00 | | | |
| 501 | | | 4.000.000,00 | | | |
| 502 | | | 6.680.000,00 | | | |
| 503 | 1. | | 1.100.000,00 | | | |
| 504 | 2. | | 3.230.000,00 | | | |
| 505 | 3. | | 800.000,00 | | | |
| 506 | 4. | | 600.000,00 | | | |
| 507 | 5. | | 550.000,00 | | | |
| 508 | 6. | | 400.000,00 | | | |
| 509 | | | 1.000.000,00 | | | |
| 510 | | | 700.000,00 | | | |
| 511 | | | 2.500.000,00 | 2.500.000,00 | | |
| 512 | | | 1.000.000,00 | | | |
| 513 | | | 3.103.750,00 | | | |
| 514 | | | 2.900.000,00 | 600.000,00 | | |
| 515 | III | o | 2.500.000,00 | | | |
| 516 | | () | 1.500.000,00 | | | |
| 517 | | | 1.000.000,00 | | | |
| 518 | | 2 | 2.600.000,00 | | | |
| 519 | | 1- | 2.900.000,00 | 2.900.000,00 | | |
| 520 | 2 | 6 | 600.000,00 | | | |
| 521 | | | 1.500.000,00 | | 750.000,00 | 50,00% |
| 522 | | | 3.500.000,00 | | | |
| 523 | | | 1.000.000,00 | | 1.000.000,00 | 100,00% |
| 524 | | 2014. | 900.000,00 | | 480.000,00 | 53,33% |
| 525 | | | 2.500.000,00 | 2.500.000,00 | | |
| 526 | | | 17.000.000,00 | | 13.623.356,10 | 80,14% |
| 527 | | | 1.100.000,00 | | | |
| 528 | 1. | | 700.000,00 | | | |
| 529 | 2. | | 400.000,00 | | | |
| 530 | | | 600.000,00 | | | |
| 531 | | | 700.000,00 | | | |
| 532 | | | 1.200.000,00 | | 363.930,00 | 30,33% |
| 533 | | | 2.000.000,00 | | | |
| 534 | | | 600.000,00 | | | |
| 535 | | | 200.000,00 | | | |
| 536 | | HACH | 2.000.000,00 | | | |
| 537 | | | 4.500.000,00 | | | |
| 538 | | | 1.300.000,00 | 1.300.000,00 | 1.300.000,00 | 100,00% |
| 539 | | | 2.500.000,00 | | | |
| 540 | | SHIMADZU | 500.000,00 | 500.000,00 | 500.000,00 | 100,00% |
| 541 | | AGILENT TECHNOLOGIES | 700.000,00 | 700.000,00 | | |
| 542 | | SISTEK V 150 SISTECKGmbH | 150.000,00 | 150.000,00 | | |

| | | | | | |
|-----|--|----------------|----------------|---------------|--------|
| 543 | 750 kW | | 2.000.000,00 | | |
| 544 | | | 3.000.000,00 | | |
| 545 | | | 1.000.000,00 | | |
| 546 | e a e o a a o a FIAT | | 1.500.000,00 | 1.500.000,00 | |
| 547 | ao a e e a a a a | | 1.500.000,00 | | |
| 548 | | | 1.200.000,00 | | |
| 549 | e a o e o a | | 2.900.000,00 | | |
| 550 | 1. e a o e o a | | 2.400.000,00 | | |
| 551 | 2. e a o e o a | | 500.000,00 | | |
| 552 | Worthington a oje a a a a je a a je e o o a | | 2.200.000,00 | | |
| 553 | 250 o a o o o a o a e e e o o a o e | | 1.500.000,00 | | |
| 554 | a oje a a o e a e e e o o a o e | | 1.000.000,00 | | |
| 555 | o a e a o oje a a e a e e | | 400.000,00 | | |
| 556 | (o a a) a a o o a oje a a a a je a a je | | 1.250.000,00 | | |
| 557 | Ta a j a o (a e a a e a a - e e o e o) | | 2.400.000,00 | | |
| 558 | a oje a a a a je a a je e | | 1.000.000,00 | | |
| 559 | o e 2 a oje a e a e a je a o e e o e a e e o a o o o a" a e a | | 2.000.000,00 | | |
| 560 | oje a o oje a a e o o a j a | | 2.000.000,00 | | |
| 561 | e e o e o e o a oje a a e o | | 1.550.000,00 | | |
| 562 | Te e o o e a oje a a e o | | 2.010.000,00 | | |
| 563 | Te e o o e a oje a a e o | | 900.000,00 | | |
| 564 | o 150.000 | | 2.250.000,00 | | |
| 565 | a a e a a je a a a o e e a a | | 13.000.000,00 | 9.136.451,61 | 70,28% |
| 566 | a e a - e o a e e o e e a | | 2.500.000,00 | | |
| 567 | Overdraft | | 2.000.000,00 | 2.000.000,00 | |
| 568 | ProMinent | | 3.800.000,00 | | |
| 569 | "Milton Roy" | | 2.000.000,00 | | |
| 570 | e e e a e e a o e | | 4.000.000,00 | | |
| 571 | | | 6.000.000,00 | | |
| 572 | 1. | | 2.000.000,00 | 2.000.000,00 | |
| 573 | 2. | | 2.000.000,00 | 2.000.000,00 | |
| 574 | 3. | | 2.000.000,00 | 2.000.000,00 | |
| 575 | | | 4.000.000,00 | 4.000.000,00 | |
| 576 | 1. | | 2.000.000,00 | | |
| 577 | 2. | | 1.000.000,00 | | |
| 578 | 3. | | 1.000.000,00 | | |
| 579 | | | 600.000,00 | 400.000,00 | 66,67% |
| 580 | C10/04 - | | 1.000.000,00 | | |
| 581 | | 292.092.333,29 | 437.163.000,00 | | |
| 582 | CO2 | | 60.000.000,00 | 59.732.676,16 | 99,55% |
| 583 | | | 6.000.000,00 | | |
| 584 | | | 45.000.000,00 | 45.000.000,00 | |
| 585 | | | 3.000.000,00 | | |
| 586 | | | 1.000.000,00 | 1.000.000,00 | |
| 587 | | | 1.000.000,00 | | |
| 588 | | | 1.000.000,00 | 593.000,00 | 59,30% |
| 589 | | | 10.000.000,00 | | |
| 590 | | | 5.000.000,00 | | |
| 591 | | | 1.500.000,00 | | |
| 592 | | | 5.000.000,00 | | |
| 593 | | | 500.000,00 | | |
| 594 | | | 17.250.000,00 | | |
| 595 | | | 5.000.000,00 | | |
| 596 | | | 3.000.000,00 | | |

| | | | | | | |
|-----|--|--|--------------|--|--|--|
| 597 | | | 6.500.000,00 | | | |
| 598 | | | 50.000,00 | | | |

| | | | | | | |
|-----|---|---------------|----------------|----------------|----------------|---------|
| 599 | | | 8.000.000,00 | | | |
| 600 | | | 10.000.000,00 | | | |
| 601 | | | 4.854.000,00 | | | |
| 602 | 22. | | 2.597.000,00 | 2.597.000,00 | | |
| 603 | | | 20.000.000,00 | | 20.000.000,00 | 100,00% |
| 604 | | | 5.000.000,00 | | | |
| 605 | | | 3.000.000,00 | | | |
| 606 | | | 100.000,00 | | | |
| 607 | | | 15.000.000,00 | 15.000.000,00 | | |
| 608 | 110/10 | () | 20.000.000,00 | 20.000.000,00 | | |
| 609 | 10 | | 10.000.000,00 | | | |
| 610 | 47 51 | 10 | 15.000.000,00 | | | |
| 611 | | | 5.000.000,00 | | | |
| 612 | | | 25.000.000,00 | | | |
| 613 | a e a a a j a o j e a a o o o o a o e e a e j e e a a a j a e o a a a a a o o j e a e a o o - a o o | | 20.000.000,00 | 20.000.000,00 | | |
| 614 | | | 3.812.000,00 | | | |
| 615 | | | 9.000.000,00 | | | |
| 616 | | | 90.000.000,00 | 90.000.000,00 | | |
| 617 | | 14.321.638,77 | 559.766.133,00 | | | |
| 618 | | | 117.937.000,00 | 4.182.098,04 | 4.182.098,04 | 3,55% |
| 619 | | | 309.589.133,00 | 4.231.198,69 | 4.130.198,69 | 1,33% |
| 620 | | | 132.240.000,00 | 131.390.000,00 | 131.228.286,00 | 99,23% |
| 621 | 2014. (): | 2013. | 30.000.000,00 | | | |
| 622 | a a j a a a j a o j e a a o o o a o o j e | | 30.000.000,00 | | 9.850.000,00 | 32,83% |

: 06.03.2015.

: _____

: 07018762
: _____

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|-------------------------|--|--|----------------|----|--|-------------|-------|----|---------------|--|--|--|--------------|--|--|--|
| | / | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BANCA INTESA | .1 | | | 287.500.000,00 | 24 | | 28.04.2012. | | 12 | 12.500.000,00 | | | | 166.923,61 | | | |
| | .00-420-3804966.0 .1642 | | | | | | | 3 + 1 | | | | | | | | | |
| | 17.01.2012. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 22.09.2009. | 5,9 | 2 | 45.507.650,79 | | | | 1.349.933,32 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |

*
** 6.2 7.2- 10
:06.03.2015.

O _____

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------------|------------------|------------------------|---------------|----------------|
| 31.12.2013. | | BANCA INTESA | | 227.758.756,13 |
| | | BANCA INTESA | | 503.702,72 |
| | | BANCA INTESA | | 1.605,00 |
| | | RAIFFEISEN BANKA | | 86.230.271,45 |
| | | BANCA INTESA | | 2.571.516,65 |
| 31.12.2013 | BLAGAJNA | EKOVI DATI NA NAPLATU | | 15.000,00 |
| | BLAGAJNA | EKOVI GRA ANA | | 22.882,00 |
| | TEKU I RA UN | PRIVREDNA BANKA | | 400.880,33 |
| 31.03.2014. | | BANCA INTESA | | 111.586.994,74 |
| | | BANCA INTESA | | 494.683,40 |
| | | BANCA INTESA | | 93.516,97 |
| | | BANCA INTESA | | 2.818.034,65 |
| | | RAIFFEISEN BANKA | | 91.392.045,65 |
| | | OTP BANKA | | 25.001.012,60 |
| | | UNI CREDIT BANK | | 24.999.500,00 |
| | TEKU I RA UN | PRIVREDNA BANKA | | 880,33 |
| | | UPRAVA ZA TREZOR | | 51.550.849,02 |
| 31.03.2014. | BLAGAJNA | GLAVNA | | 641.017,00 |
| | BLAGAJNA | CEKOVI DATI NA NAPLATU | | 20.761,00 |
| | BLAGAJNA | EKOVI GRA ANA | | 0,00 |
| 30.06.2014. | | BANCA INTESA | | 149.979.680,60 |
| | | BANCA INTESA | | 5.333.413,74 |
| | | BANCA INTESA | | 236.564,74 |
| | | BANCA INTESA | | 2.986.911,65 |
| | | RAIFFEISEN BANKA | | 51.287.356,34 |
| | TEKU I RA UN | OTP BANKA | | 50.005.931,70 |
| | | UNI CREDIT BANK | | 34.246.447,99 |
| | TEKU I RA UN | PRIVREDNA BANKA | | 580,33 |
| | UPRAVA ZA TREZOR | | 47.429.513,82 | |
| 30.06.2014. | BLAGAJNA | GLAVNA | | 802.955,00 |
| | BLAGAJNA | CEKOVI DATI NA NAPLATU | | 0,00 |
| | BLAGAJNA | EKOVI GRA ANA | | 193.749,00 |
| 30.09.2014. | | BANCA INTESA | | 320.343.241,93 |
| | | BANCA INTESA | | 1.543,66 |
| | | BANCA INTESA | | 371.629,30 |
| | | BANCA INTESA | | 3.414.241,29 |
| | | UNI CREDIT BANK | | 70.691.764,91 |
| | TEKU I RA UN | RAIFFEISEN BANKA | | 45.522.820,89 |
| | TEKU I RA UN | UPRAVA ZA TREZOR | | 21.614.301,02 |

| | | | | |
|-------------|--------------|------------------------------------|-----------------------|----------------|
| | | OTP BANKA | | 35.195.654,90 |
| 30.09.2014. | BLAGAJNA | GLAVNA | | 1.385.023,00 |
| | BLAGAJNA | EKOVI GRA ANA | | 232.884,00 |
| | | BANCA INTESA | | 410.141.618,49 |
| | | BANCA INTESA - KANALIZACIONA MREZA | | 5.155.524,91 |
| | | BANCA INTESA | | 503.702,72 |
| | TEKU I RA UN | BANKA INTESA | | 1.605,00 |
| | | BANKA INTESA | | 92.666,60 |
| 31.12.2014. | | UNI CREDIT BANK | | 22.502,67 |
| | TEKU I RA UN | RAIFFEISEN BANKA | | 33.940.109,33 |
| | TEKU I RA UN | KONSOLIDOVANI NAM.RA UN-TREZOR | | 0,00 |
| | | OTP BANKA | | 4.870.065,10 |
| | | AIK BANKA | | 789.766,21 |
| | TEKU I RA UN | PRIVREDNA BANKA | | 580,33 |
| 31.12.2014. | BLAGAJNA | GLAVNA BLAGAJNA | | 0,00 |
| | BLAGAJNA | BLAGAJNA EKOVA GRA ANA | | 58.350,00 |
| | BLAGAJNA | CEKOVI DATI NA NAPLATU | | 5.000,00 |
| 31.12.2013. | SEK | BANCA INTESA | 170,00 | 1.859,19 |
| | EUR | | 0,09 | 10,32 |
| | EUR | | 10.059,27 | 1.146.254,84 |
| | EUR | | 4.506,17 | 513.897,61 |
| | EUR | | 487.187,17 | 55.852.170,58 |
| 31.03.2014. | SEK | BANCA INTESA | 170,00 | 1.859,19 |
| | EUR | | 280,59 | 32.365,35 |
| | EUR | | 10.059,27 | 1.146.254,84 |
| | EUR | | 7.068,42 | 819.697,88 |
| | EUR | | 203.849,77 | 23.056.892,14 |
| 30.06.2014. | SEK | BANCA INTESA | 170,00 | 1.859,19 |
| | EUR | | 939,81 | 198.914,71 |
| | EUR | | 10.059,27 | 1.146.254,84 |
| | EUR | | 8.548,67 | 977.655,62 |
| | EUR | | 203.849,77 | 23.056.892,14 |
| 30.09.2014. | SEK | BANCA INTESA | 170,00 | 2.199,92 |
| | EUR | | 0,09 | 10,65 |
| | EUR | | 10.059,27 | 1.195.553,29 |
| | EUR | | 10.004,10 | 1.188.996,29 |
| | EUR | | 128.087,31 | 15.223.292,07 |
| 31.12.2014. | SEK | BANCA INTESA | Devizni ra un 170 SEK | 2.199,92 |
| | EUR | | devizni ra un 550 GBP | 85.391,57 |
| | | | 0,09 | 10,65 |
| | EUR | | 10.961,01 | 1.325.825,14 |
| | EUR | | 10.059,27 | 1.216.752,20 |
| | EUR | 128.087,31 | 15.493.223,27 | |

: 06.03.2015.

: 07018762

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------------|---|---|-----------------------------------|
| 1. | | | 018 350.000.000 |
| 1.1 | | | |
| 1.2 | | | |
| 1.3 | | | |
| 1.4 | | | |
| 1.5 | | | 350.000.000 |
| 2. | | | 011 21.769.722 |
| 2.1 | | | |
| 2.2 | | | |
| 2.3 | | | |
| 2.4 | | | |
| 2.5 | | | 21.769.722 |
| 3. | | | 010 |
| 3.1 | | | |
| 3.2 | | | |
| 3.3 | | | |
| 3.4 | | | |
| 4. | | | 016 3.585.915.000 |
| 4.1 | | | 2.312.550.391 |
| 4.2 | | | 57.404.817 |
| 4.3 | | | |
| 4.4 | | | 657.663.194 |
| 4.5 | | | 558.296.598 |
| 5. | | | 017 020 142.529.783 |
| 5.1 | | | |
| 5.2 | | | |
| 5.3 | | | |
| 5.4 | | | |
| 5.5 | | | 142.529.783 |
| 6. | | | 117 228.052.761 |
| 6.1 | | | |
| 6.2 | | | |
| 6.3 | | | 228.052.761 |
| 7. | | | 114 115 465.862.793 |
| 7.1 | | / | |
| 7.2 | | / | |
| 7.3 | | / | 465.862.793 |
| 8. | | | 102 36.025.996.829 |
| 8.1 | | | |
| 8.2 | | | |
| 8.3 | | | 36.025.996.829 |
| 9. | | | 119 858.279.251 |
| 9.1 | | | |
| 9.2 | | | 197.461.261 |
| 9.3 | | | |
| 9.4 | | | |
| 9.5 | | | 660.817.990 |
| 10. | | | 118, 120 121 2.783.900.641 |
| 10.1 | | | |
| 10.2 | | | |
| 10.3 | | | |
| 10.4 | | | |
| 10.5 | | | 2.783.900.641 |

: 06.03.2015.