37 , 50m

18.07.2020

| | | 22.22 22.96 | , | | | | 01.01.2015 01.01.2016 |
|-------------------------|----------------------|----------------|----|----------------|------------------------|------------|--------------------------|
| | 25.00 / MC : 23.80 / | MCMK : 22.03 | | | | | |
| : FIN | NA 2019 | | | | | | |
| | , | / | | R.T. | | | |
| 1. | , | 1991 | | +0,66 | 22.82 | 769 | |
| 2. | , | 1994 | | +0,67 | 23.03 | 748 | |
| 3. | , | 1990 | | +0,61 | 23.27 | 725 | |
| 4. | , | 2001 | | +0,68 | 23.34 | 719 | |
| 5. | , | 1996 | | +0,66 | 23.38 | 715 | |
| _ | , | 1998 | | +0,66 | 23.38 | 715 | |
| 7. | , | 1994 | | +0,66 | 23.49 | 705 | |
| 8. 9. | , | 1993 2001 | | +0,62 +0,65 | 23.60 23.63 | 695 692 | |
| 9. 10. | , | 2000 | | +0,70 | 23.68 | 688 | |
| 11. | , | 2002 | | +0,70 | 23.71 | 685 | |
| 12. | , | 1997 | MC | +0,74 | 23.72 | 685 | |
| 13. | , | 2003 | | +0,68 | 23.74 | 683 | |
| 14. | , | 1995 | | +0,65 | 24.04 | 658 | |
| 15. | , | 1998 | | +0,60 | 24.05 | 657 | |
| 16. | , | 2002 | | +0,59 | 24.08 | 654 | |
| 17. | , | 2004 | | +0,67 | 24.12 | 651 | |
| 18. | С , | 2001 | | +0,65 | 24.16 | 648 | |
| 19. | , | 2004 | | +0,63 | 24.34 | 634 | |
| 20. | , | 2003 | | +0,66 | 24.37 | 631 | |
| 21. | , | 2000 | | +0,61 | 24.43 | 627 | |
| 22. | , | 1996 2003 | | +0,67 | 24.45 24.45 | 625 625 | |
| 24. | , | 2003 | | +0,77 +0,65 | 24.45 24.49 | 622 | |
| 2 4 . 25. | , | 2004 | | +0,60 | 24.50 | 621 | |
| 26. | , | 2003 | | +0,72 | 24.51 | 620 | |
| 27. | , | 2000 | | +0,66 | 24.52 | 620 | |
| 28. | , | 1998 | | +0,72 | 24.72 | 605 | |
| 29. | , | 2003 | | +0,72 | 24.73 | 604 | |
| 30. | , | 1998 | MC | +0,68 | 24.74 | 603 | |
| 31. | , | 2002 | | +0,60 | 24.85 | 595 | |
| 32. | , | 2004 | | +0,67 | 24.90 | 592 | |
| 33. | , | 2002 | | +0,67 | 25.00 | 585 | |
| 34. | , | 2005 | | +0,68 | 25.02 | 583 | |
| 35. | , | 2003 2004 | | +0,59 | 25.06 25.06 | 580 580 | |
| 37. | , | 2004 | | +0,63 +0,66 | 25.06 25.16 | 574 | |
| 57. | , | 1998 | | +0,65 | 25.16 25.16 | 574 574 | |
| 39. | , | 2006 | | +0,59 | 25.17 | 573 | |
| 40. | , | 2002 | | +0,70 | 25.19 | 571 | |
| 41. | , | 2001 | | +0,64 | 25.21 | 570 | |
| 42. | , | 2000 | | +0,68 | 25.22 | 569 | |
| 43. | , | 2005 | 1 | +0,71 | 25.25 | 567 | |
| 44. | , | 2003 | | +0,63 | 25.29 | 565 | |
| | , | 2004 | | +0,71 | 25.29 | 565 | |
| 46. | , | 2003 | | +0,75 | 25.30 | 564 | |
| 47. | , | 2003 | | +0,70 | 25.43 | 555 | |
| 48. | , | 2004 | | +0,76 | 25.45 25.45 | 554 554 | |
| 50. | , | 2003 2003 | | +0,69 +0,61 | 25.45 25.47 | 554 553 | |
| 50. 51. | , | 2003 | | +0,61 +0,75 | 25.4 <i>1</i> 25.58 | 553 546 | |
| 51. 52. | , | 2001 | | +0,75 +0,69 | 25.56 25.59 | 546 545 | |
| 52. 53. | , | 2003 | | +0,09 | 25.60 | 545 544 | |
| 54. | , | 2004 | | +0,72 | 25.62 | 543 | |
| 55. | , | 2005 | | +0,63 | 25.63 | 543 | |
| 56. | , | 2003 | | +0,67 | 25.64 | 542 | |

| | 37, | , 50m | , | , | | | |
|------|-----|-------|---|-------|-------|-----|--|
| | , | / | | R.T. | | | |
| 57. | | 2002 | | +0,64 | 25.65 | 541 | |
| 58. | , | 2003 | | +0,60 | 25.67 | 540 | |
| | , | 2004 | | +0,73 | 25.67 | 540 | |
| 60. | | 2003 | | +0,68 | 25.68 | 539 | |
| 61. | , | 2005 | | +0,64 | 25.70 | 538 | |
| 62. | . ' | 2003 | | +0,68 | 25.71 | 537 | |
| 63. | , | 2005 | | +0,76 | 25.85 | 529 | |
| 64. | | 2002 | | +0,68 | 25.86 | 528 | |
| 65. | , | 2005 | | +0,63 | 25.87 | 528 | |
| | , | 2004 | | +0,71 | 25.87 | 528 | |
| 67. | , | 2003 | | +0,66 | 25.88 | 527 | |
| 68. | , | 2003 | | +0,70 | 25.95 | 523 | |
| 69. | , | 1997 | | +0,74 | 25.96 | 522 | |
| 70. | , | 2004 | 1 | +0,70 | 26.05 | 517 | |
| | , | 2002 | | +0,68 | 26.05 | 517 | |
| 72. | , | 2003 | | +0,78 | 26.07 | 515 | |
| | , | 2005 | 1 | +0,68 | 26.07 | 515 | |
| 74. | , | 2005 | | +0,77 | 26.10 | 514 | |
| 75. | , | 2004 | 1 | +0,70 | 26.15 | 511 | |
| 76. | , | 2002 | | +0,68 | 26.19 | 508 | |
| 77. | , | 2003 | | +0,67 | 26.21 | 507 | |
| 78. | , | 2002 | | +0,71 | 26.22 | 507 | |
| | , | 2004 | 1 | +0,79 | 26.22 | 507 | |
| 80. | , | 2004 | | +0,63 | 26.27 | 504 | |
| | , | 2004 | 1 | +0,71 | 26.27 | 504 | |
| 82. | , | 2005 | 1 | +0,58 | 26.28 | 503 | |
| 83. | , | 2004 | | +0,74 | 26.33 | 500 | |
| 84. | , | 2005 | 1 | +0,62 | 26.34 | 500 | |
| | , | 2004 | 1 | +0,68 | 26.34 | 500 | |
| 86. | , | 2004 | 1 | +0,63 | 26.37 | 498 | |
| 87. | , | 2005 | 1 | +0,66 | 26.42 | 495 | |
| 88. | , | 2000 | | +0,73 | 26.45 | 494 | |
| 89. | , | 2003 | | +0,71 | 26.47 | 492 | |
| 90. | , | 2005 | 1 | +0,61 | 26.54 | 489 | |
| 91. | , | 2004 | | +0,79 | 26.73 | 478 | |
| 92. | , | 2005 | 1 | +0,75 | 26.84 | 472 | |
| 93. | , | 2004 | 1 | +0,70 | 27.12 | 458 | |
| 94. | , | 2003 | | +0,69 | 27.17 | 455 | |
| 95. | , | 2005 | 1 | +0,72 | 27.18 | 455 | |
| 96. | , | 2005 | 1 | +0,67 | 27.26 | 451 | |
| 97. | , | 2006 | 1 | +0,67 | 27.32 | 448 | |
| 98. | , | 2005 | 1 | +0,68 | 27.52 | 438 | |
| 99. | , | 2007 | 1 | +0,48 | 27.54 | 437 | |
| 100. | , | 2004 | 1 | +0,69 | 27.83 | 424 | |
| DSQ | , | 2003 | | +0,66 | 24.81 | | |
| DSQ | , | 2000 | | +0,71 | 24.91 | | |