

DAILY INFORMATION* FOR DATE: 10.05.2026

*The report is created with measured values
Made by: Unit for AMR/MDM and electricity measuring



| | hh:mm MWh | 01:00 | 02:00 | 03:00 | 04:00 | 05:00 | 06:00 | 07:00 | 08:00 | 09:00 | 10:00 | 11:00 | 12:00 | 13:00 | 14:00 | 15:00 | 16:00 | 17:00 | 18:00 | 19:00 | 20:00 | 21:00 | 22:00 | 23:00 | 00:00 |
|--|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| HYDRO PRODUCTION | 2.373,5 | 123,0 | 102,5 | 73,6 | 39,5 | 40,7 | 41,2 | 40,2 | 59,1 | 59,4 | 18,7 | 15,6 | 15,6 | 20,0 | 15,5 | 20,2 | 21,3 | 21,2 | 109,1 | 232,4 | 259,3 | 301,1 | 282,9 | 257,0 | 204,3 |
| THERMAL PRODUCTION | 4.795,2 | 202,6 | 199,9 | 200,7 | 201,4 | 196,7 | 196,3 | 197,1 | 196,9 | 200,7 | 197,7 | 198,1 | 194,2 | 195,0 | 197,6 | 196,7 | 198,3 | 201,3 | 203,4 | 205,5 | 206,2 | 202,5 | 201,9 | 201,5 | 203,1 |
| TE-TO | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| WIND PRODUCTION | 704,5 | 69,0 | 62,3 | 66,3 | 56,1 | 54,4 | 60,3 | 56,4 | 50,9 | 48,7 | 32,9 | 20,4 | 10,8 | 2,8 | 0,3 | 1,1 | 1,6 | 2,8 | 6,8 | 10,5 | 22,5 | 19,3 | 22,1 | 12,9 | 13,6 |
| PV PRODUCTION | 382,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,7 | 8,2 | 26,2 | 51,0 | 62,4 | 16,2 | 5,3 | 4,9 | 6,4 | 10,8 | 18,5 | 59,9 | 48,9 | 9,6 | 16,8 | 20,1 | 16,1 | 0,1 | 0,0 |
| ACTIVE CONSUMERS - PRODUCTION | 175,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 1,9 | 7,5 | 14,4 | 17,8 | 21,0 | 22,5 | 21,3 | 18,9 | 14,2 | 16,6 | 11,9 | 5,3 | 1,5 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| TAKEN BY ESM, ZRSM TRANSPORT AND DISTRIBUTION SYSTEMS | 2.466,6 | 30,7 | 28,2 | 32,1 | 31,8 | 23,4 | 43,7 | 59,3 | 127,5 | 240,4 | 275,2 | 270,0 | 243,8 | 231,4 | 217,1 | 157,9 | 157,7 | 117,9 | 54,9 | 21,2 | 19,1 | 20,7 | 20,8 | 21,4 | 20,5 |
| TOTAL PRODUCTION ON TRANSMISSION NETWORK + TAKEN BY ESM, ZRSM TRANSPORT AND DISTRIBUTION SYSTEMS | 10.896,8 | 425,2 | 392,9 | 372,7 | 328,8 | 315,1 | 342,4 | 362,9 | 468,2 | 614,6 | 604,6 | 541,3 | 492,2 | 475,5 | 455,7 | 400,8 | 414,0 | 415,0 | 428,4 | 480,6 | 524,0 | 563,7 | 543,8 | 492,8 | 441,5 |
| DIRECT CONSUMERS | 1.018,8 | 45,4 | 46,9 | 45,7 | 45,0 | 45,3 | 44,9 | 43,3 | 39,4 | 39,2 | 39,6 | 38,1 | 36,8 | 36,7 | 38,0 | 38,6 | 40,2 | 42,3 | 43,9 | 44,4 | 45,9 | 45,5 | 44,1 | 44,3 | 45,3 |
| DISTRIBUTION SYSTEMS | 10.205,6 | 505,1 | 448,1 | 398,4 | 369,1 | 371,4 | 373,4 | 328,1 | 286,1 | 287,1 | 324,6 | 350,1 | 362,2 | 380,6 | 395,8 | 407,5 | 376,5 | 409,6 | 452,7 | 509,4 | 560,5 | 604,4 | 607,0 | 581,0 | 516,6 |
| ELECTRICITY DELIVERED FROM THE TRANSMISSION NETWORK TO DIRECT CONSUMERS AND DISTRIBUTION SYSTEMS | 11.224,4 | 550,5 | 495,0 | 444,1 | 414,1 | 416,7 | 418,3 | 371,3 | 325,5 | 326,4 | 364,2 | 388,1 | 399,0 | 417,4 | 433,9 | 446,2 | 416,7 | 452,0 | 496,6 | 553,8 | 606,4 | 650,0 | 651,1 | 625,2 | 561,9 |
| LOSSES | 259,0 | 11,7 | 9,4 | 10,2 | 9,0 | 7,8 | 8,5 | 9,4 | 13,9 | 20,5 | 16,2 | 9,9 | 7,7 | 7,3 | 6,4 | 6,8 | 7,3 | 8,0 | 12,3 | 12,5 | 12,2 | 13,2 | 13,0 | 14,2 | 11,5 |
| IMPORT | 8.135,0 | 439,0 | 384,6 | 380,4 | 440,4 | 302,8 | 230,2 | 351,7 | 546,4 | 635,5 | 492,9 | 359,2 | 193,4 | 188,9 | 208,2 | 215,6 | 181,0 | 208,0 | 275,0 | 299,9 | 329,4 | 321,4 | 395,4 | 372,5 | 382,9 |
| EXPORT | 7.548,6 | 302,0 | 273,1 | 298,8 | 346,1 | 193,4 | 145,7 | 333,9 | 675,3 | 903,3 | 717,2 | 502,5 | 279,0 | 239,7 | 223,6 | 163,5 | 171,0 | 163,0 | 194,5 | 214,2 | 234,8 | 222,0 | 275,1 | 225,9 | 251,1 |