

DAILY INFORMATION\* FOR DATE: 10.2.2025

\*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
<b>HYDRO PRODUCTION</b>	<b>2.713,2</b>	127,4	20,8	0,0	17,0	16,3	10,4	52,2	133,2	132,6	128,3	36,0	39,6	20,3	24,0	50,1	90,2	139,8	243,3	268,1	253,8	234,1	205,0	231,7	239,0
<b>THERMAL PRODUCTION</b>	<b>10.746,4</b>	438,5	437,6	450,0	450,5	450,5	451,4	444,7	444,6	443,3	449,0	446,7	449,9	452,5	457,1	453,1	447,0	451,9	451,5	436,7	449,6	448,4	449,9	446,5	445,5
<b>TE-TO</b>	<b>5.072,9</b>	229,1	229,2	190,0	206,7	208,8	210,6	212,1	211,2	210,1	208,1	220,4	218,1	172,9	187,5	196,1	186,2	216,9	217,4	219,1	220,6	221,4	226,2	227,2	227,1
<b>WIND PRODUCTION</b>	<b>144,5</b>	13,3	7,1	6,0	5,2	2,7	1,2	0,7	1,0	0,4	0,4	1,2	1,1	1,2	1,5	1,1	2,1	3,7	4,3	7,1	11,8	16,3	20,4	19,0	15,9
<b>PV PRODUCTION</b>	<b>908,9</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	20,0	73,5	117,6	131,5	130,9	131,0	128,7	111,0	51,4	12,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>TOTAL PRODUCTION</b>	<b>19.585,9</b>	<b>808,3</b>	<b>694,6</b>	<b>646,0</b>	<b>679,4</b>	<b>678,2</b>	<b>673,5</b>	<b>710,4</b>	<b>810,0</b>	<b>860,0</b>	<b>903,5</b>	<b>835,8</b>	<b>839,8</b>	<b>777,9</b>	<b>798,8</b>	<b>811,4</b>	<b>776,9</b>	<b>824,7</b>	<b>916,5</b>	<b>930,9</b>	<b>935,8</b>	<b>920,2</b>	<b>901,4</b>	<b>924,4</b>	<b>927,6</b>
<b>LARGE INDUSTRIAL CONSUMERS</b>	<b>784,4</b>	35,6	35,0	34,7	34,9	37,3	35,3	34,4	33,5	32,3	30,1	33,2	33,2	30,1	29,5	30,0	31,5	32,1	32,7	32,0	33,9	30,9	30,2	31,2	30,7
<b>DISTRIBUTION</b>	<b>21.477,7</b>	928,2	833,4	778,8	753,1	764,6	811,1	917,5	940,4	913,5	852,1	791,0	753,2	733,1	812,0	804,5	843,7	947,5	1.040,7	1.050,6	1.042,6	1.022,8	1.005,1	1.087,2	1.051,0
<b>NET CONSUMPTION</b>	<b>22.109,3</b>	980,9	888,8	838,6	811,5	828,6	874,4	975,1	986,4	937,4	827,1	715,7	659,1	645,6	770,2	794,3	877,4	1.007,7	1.101,6	1.106,3	1.095,3	1.079,9	1.060,3	1.143,0	1.104,1
<b>LOSSES</b>	<b>386,9</b>	16,2	13,2	13,2	12,1	11,4	11,7	15,3	16,6	18,2	20,8	20,1	17,6	20,7	20,7	16,0	15,0	16,0	17,1	16,8	15,3	16,7	14,8	16,3	15,2
<b>TOTAL CONSUMPTION</b>	<b>22.496,2</b>	<b>997,1</b>	<b>902,1</b>	<b>851,7</b>	<b>823,5</b>	<b>840,0</b>	<b>886,1</b>	<b>990,5</b>	<b>1.002,9</b>	<b>955,6</b>	<b>847,9</b>	<b>735,8</b>	<b>676,7</b>	<b>666,3</b>	<b>790,9</b>	<b>810,3</b>	<b>892,4</b>	<b>1.023,7</b>	<b>1.118,7</b>	<b>1.123,0</b>	<b>1.110,6</b>	<b>1.096,6</b>	<b>1.075,0</b>	<b>1.159,4</b>	<b>1.119,4</b>
<b>IMPORT</b>	<b>14.115,4</b>	724,2	620,0	614,9	573,5	481,3	374,2	572,9	651,8	719,2	735,7	705,9	591,1	738,9	759,6	587,3	604,1	522,2	512,1	512,6	412,3	522,3	519,6	553,3	506,5
<b>EXPORT</b>	<b>11.205,0</b>	535,4	412,6	409,1	429,4	319,4	161,5	292,9	458,9	623,6	791,2	805,9	754,2	850,5	767,6	588,4	488,6	323,1	309,9	320,5	237,5	345,9	345,9	318,4	314,7