

DAILY INFORMATION\* FOR DATE: 17.11.2024

\*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>3.063,4</b>	111,9	113,7	0,0	0,0	0,0	0,0	14,4	38,2	120,1	122,4	127,6	81,6	76,2	97,9	123,1	172,2	268,8	280,9	286,5	261,6	261,9	188,9	191,4	124,2
<b>THERMAL PRODUCTION</b>	<b>8.529,2</b>	339,5	340,1	347,6	342,7	338,9	326,6	328,1	324,7	330,3	322,8	331,5	332,5	334,0	343,7	348,6	380,0	386,0	393,2	397,7	389,3	391,8	384,8	390,8	383,8
<b>TE-TO</b>	<b>5.146,1</b>	228,1	220,1	220,1	189,9	208,2	209,0	209,9	220,2	221,1	220,4	219,6	218,3	197,5	186,0	195,1	214,1	214,2	216,2	217,1	216,1	220,8	229,2	227,0	227,8
<b>WIND PRODUCTION</b>	<b>373,5</b>	35,7	35,3	35,0	35,0	34,0	33,4	31,6	29,6	22,8	13,1	7,2	4,6	2,1	0,4	0,0	0,4	0,3	0,5	1,6	3,0	6,8	10,3	13,6	17,4
<b>PV PRODUCTION</b>	<b>442,5</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	6,2	14,0	27,2	67,5	83,8	87,5	84,3	56,4	15,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>TOTAL PRODUCTION</b>	<b>17.554,8</b>	<b>715,2</b>	<b>709,2</b>	<b>602,8</b>	<b>567,6</b>	<b>581,0</b>	<b>569,0</b>	<b>584,4</b>	<b>618,9</b>	<b>708,3</b>	<b>705,9</b>	<b>753,4</b>	<b>720,8</b>	<b>697,3</b>	<b>712,5</b>	<b>723,2</b>	<b>781,9</b>	<b>869,5</b>	<b>890,8</b>	<b>902,8</b>	<b>870,0</b>	<b>881,2</b>	<b>813,1</b>	<b>822,8</b>	<b>753,1</b>
<b>LARGE INDUSTRIAL CONSUMERS</b>	<b>795,1</b>	35,8	35,5	34,1	34,1	34,6	35,9	33,9	27,7	27,0	27,1	25,2	32,2	33,3	32,6	33,7	34,1	33,6	35,0	33,2	33,9	36,7	37,9	35,3	32,9
<b>DISTRIBUTION</b>	<b>20.869,5</b>	895,1	805,9	733,8	693,8	675,4	697,8	727,1	752,8	809,0	859,9	832,5	788,3	764,8	765,3	835,8	945,7	1.052,2	1.074,3	1.065,1	1.059,0	1.042,9	1.026,2	1.002,3	964,5
<b>NET CONSUMPTION</b>	<b>21.371,7</b>	938,1	846,3	785,4	743,2	722,5	749,6	773,4	787,4	832,4	870,7	792,7	710,7	700,9	735,5	845,5	977,8	1.085,5	1.110,0	1.097,2	1.089,9	1.079,3	1.064,2	1.037,7	995,9
<b>LOSSES</b>	<b>481,1</b>	21,2	15,8	16,6	13,7	13,4	13,9	13,8	15,9	18,2	20,7	23,5	22,6	21,8	20,9	20,3	24,4	23,6	25,4	23,7	22,0	22,3	24,5	22,9	19,7
<b>TOTAL CONSUMPTION</b>	<b>21.852,8</b>	<b>959,4</b>	<b>862,1</b>	<b>802,0</b>	<b>756,9</b>	<b>735,9</b>	<b>763,5</b>	<b>787,3</b>	<b>803,3</b>	<b>850,6</b>	<b>891,4</b>	<b>816,2</b>	<b>733,3</b>	<b>722,7</b>	<b>756,4</b>	<b>865,9</b>	<b>1.002,2</b>	<b>1.109,1</b>	<b>1.135,4</b>	<b>1.120,9</b>	<b>1.111,9</b>	<b>1.101,6</b>	<b>1.088,7</b>	<b>1.060,6</b>	<b>1.015,6</b>
<b>IMPORT</b>	<b>13.199,2</b>	638,7	542,2	563,4	427,9	403,6	403,5	310,3	570,4	668,9	819,6	884,8	881,3	861,6	764,7	591,8	566,3	468,7	528,6	431,2	346,2	367,4	449,1	430,6	278,7
<b>EXPORT</b>	<b>8.901,2</b>	394,5	389,3	364,1	238,6	248,8	209,0	107,5	386,0	526,6	634,2	821,9	868,8	836,2	720,8	449,1	346,0	229,1	283,9	213,1	104,4	147,0	173,5	192,7	16,2