

Погодинні прогнозовані обсяги купівлі електричної енергії, необхідні для задоволення потреб побутових споживачів

Календарний місяць

Вересень 2021 року

Торгівельна зона

ОЕС України

Всього за місяць, (МВт*год)

53698,000

День календарного місяця	Година доби																								Всього за день, МВт*год
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1	54,158	48,706	46,050	44,699	44,518	46,958	56,592	73,189	86,299	92,538	93,758	93,146	90,920	90,541	90,757	89,432	87,278	84,727	84,807	90,942	100,881	94,691	79,856	65,205	1 830,648
2	54,158	48,706	46,050	44,699	44,518	46,958	56,592	73,189	86,299	92,538	93,758	93,146	90,920	90,541	90,757	89,432	87,278	84,727	84,807	90,942	100,881	94,691	79,856	65,205	1 830,648
3	54,158	48,706	46,050	44,699	44,518	46,958	56,592	73,189	86,299	92,538	93,758	93,146	90,920	90,541	90,757	89,432	87,278	84,727	84,807	90,942	100,881	94,691	79,856	65,205	1 830,648
4	54,492	48,505	46,032	44,605	44,504	46,542	53,167	64,631	77,446	84,409	87,283	87,512	86,663	86,665	86,794	85,685	84,875	85,182	86,778	93,451	104,904	98,689	83,286	68,074	1 790,174
5	55,619	49,312	45,772	43,981	43,333	44,655	48,743	57,299	68,084	75,926	79,143	79,113	78,620	78,142	76,691	74,779	73,264	73,217	73,843	80,509	89,719	84,740	73,251	61,148	1 608,903
6	54,158	48,706	46,050	44,699	44,518	46,958	56,592	73,189	86,299	92,538	93,758	93,146	90,920	90,541	90,757	89,432	87,278	84,727	84,807	90,942	100,881	94,691	79,856	65,205	1 830,648
7	54,158	48,706	46,050	44,699	44,518	46,958	56,592	73,189	86,299	92,538	93,758	93,146	90,920	90,541	90,757	89,432	87,278	84,727	84,807	90,942	100,881	94,691	79,856	65,205	1 830,648
8	54,158	48,706	46,050	44,699	44,518	46,958	56,592	73,189	86,299	92,538	93,758	93,146	90,920	90,541	90,757	89,432	87,278	84,727	84,807	90,942	100,881	94,691	79,856	65,205	1 830,648
9	54,158	48,706	46,050	44,699	44,518	46,958	56,592	73,189	86,299	92,538	93,758	93,146	90,920	90,541	90,757	89,432	87,278	84,727	84,807	90,942	100,881	94,691	79,856	65,205	1 830,648
10	54,158	48,706	46,050	44,699	44,518	46,958	56,592	73,189	86,299	92,538	93,758	93,146	90,920	90,541	90,757	89,432	87,278	84,727	84,807	90,942	100,881	94,691	79,856	65,205	1 830,648
11	54,492	48,505	46,032	44,605	44,504	46,542	53,167	64,631	77,446	84,409	87,283	87,512	86,663	86,665	86,794	85,685	84,875	85,182	86,778	93,451	104,904	98,689	83,286	68,074	1 790,174
12	55,619	49,312	45,772	43,981	43,333	44,655	48,743	57,299	68,084	75,926	79,143	79,113	78,620	78,142	76,691	74,779	73,264	73,217	73,843	80,509	89,719	84,740	73,251	61,148	1 608,903
13	54,158	48,706	46,050	44,699	44,518	46,958	56,592	73,189	86,299	92,538	93,758	93,146	90,920	90,541	90,757	89,432	87,278	84,727	84,807	90,942	100,881	94,691	79,856	65,205	1 830,648
14	54,158	48,706	46,050	44,699	44,518	46,958	56,592	73,189	86,299	92,538	93,758	93,146	90,920	90,541	90,757	89,432	87,278	84,727	84,807	90,942	100,881	94,691	79,856	65,205	1 830,648
15	54,158	48,706	46,050	44,699	44,518	46,958	56,592	73,189	86,299	92,538	93,758	93,146	90,920	90,541	90,757	89,432	87,278	84,727	84,807	90,942	100,881	94,691	79,856	65,205	1 830,648
16	54,158	48,706	46,050	44,699	44,518	46,958	56,592	73,189	86,299	92,538	93,758	93,146	90,920	90,541	90,757	89,432	87,278	84,727	84,807	90,942	100,881	94,691	79,856	65,205	1 830,648
17	54,158	48,706	46,050	44,699	44,518	46,958	56,592	73,189	86,299	92,538	93,758	93,146	90,920	90,541	90,757	89,432	87,278	84,727	84,807	90,942	100,881	94,691	79,856	65,205	1 830,648
18	54,492	48,505	46,032	44,605	44,504	46,542	53,167	64,631	77,446	84,409	87,283	87,512	86,663	86,665	86,794	85,685	84,875	85,182	86,778	93,451	104,904	98,689	83,286	68,074	1 790,174
19	55,619	49,312	45,772	43,981	43,333	44,655	48,743	57,299	68,084	75,926	79,143	79,113	78,620	78,142	76,691	74,779	73,264	73,217	73,843	80,509	89,719	84,740	73,251	61,148	1 608,903
20	54,158	48,706	46,050	44,699	44,518	46,958	56,592	73,189	86,299	92,538	93,758	93,146	90,920	90,541	90,757	89,432	87,278	84,727	84,807	90,942	100,881	94,691	79,856	65,205	1 830,648
21	52,176	46,820	44,479	43,329	42,890	44,749	52,103	67,012	76,259	80,602	83,159	84,889	84,560	83,686	81,950	78,764	75,170	73,281	73,912	81,741	90,994	84,172	71,871	59,516	1 658,084
22	54,158	48,706	46,050	44,699	44,518	46,958	56,592	73,189	86,299	92,538	93,758	93,146	90,920	90,541	90,757	89,432	87,278	84,727	84,807	90,942	100,881	94,691	79,856	65,205	1 830,648
23	54,158	48,706	46,050	44,699	44,518	46,958	56,592	73,189	86,299	92,538	93,758	93,146	90,920	90,541	90,757	89,432	87,278	84,727	84,807	90,942	100,881	94,691	79,856	65,205	1 830,648
24	54,158	48,706	46,050	44,699	44,518	46,958	56,592	73,189	86,299	92,538	93,758	93,146	90,920	90,541	90,757	89,432	87,278	84,727	84,807	90,942	100,881	94,691	79,856	65,205	1 830,648
25	54,492	48,505	46,032	44,605	44,504	46,542	53,167	64,631	77,446	84,409	87,283	87,512	86,663	86,665	86,794	85,685	84,875	85,182	86,778	93,451	104,904	98,689	83,286	68,074	1 790,174
26	55,619	49,312	45,772	43,981	43,333	44,655	48,743	57,299	68,084	75,926	79,143	79,113	78,620	78,142	76,691	74,779	73,264	73,217	73,843	80,509	89,719	84,740	73,251	61,148	1 608,903
27	54,158	48,706	46,050	44,699	44,518	46,958	56,592	73,189	86,299	92,538	93,758	93,146	90,920	90,541	90,757	89,432	87,278	84,727	84,807	90,942	100,881	94,691	79,856	65,205	1 830,648
28	54,158	48,706	46,050	44,699	44,518	46,958	56,592	73,189	86,299	92,538	93,758	93,146	90,920	90,541	90,757	89,432	87,278	84,727	84,807	90,942	100,881	94,691	79,856	65,205	1 830,648
29	54,158	48,706	46,050	44,699	44,518	46,958	56,592	73,189	86,299	92,538	93,758	93,146	90,920	90,541	90,757	89,432	87,278	84,727	84,807	90,942	100,881	94,691	79,856	65,205	1 830,648
30	54,158	48,706	46,050	44,699	44,518	46,958	56,592	73,189	86,299	92,538	93,758	93,146	90,920	90,541	90,757	89,432	87,278	84,727	84,807	90,942	100,881	94,691	79,856	65,205	1 830,648

Погодинні додаткові обсяги купівлі електричної енергії, необхідні для задоволення потреб побутових споживачів

Календарний місяць

Вересень 2021 року

Торгівельна зона

ОЕС України

Всього за місяць, (МВт*год)

2511,435

День календарного місяця	Година доби																								Всього за день, МВт*год
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1	0,308	0,185	0,144	0,156	0,195	0,146	0,022	0,006	1,796	3,030	5,759	9,720	11,403	12,043	11,985	9,372	6,353	3,421	0,398	0,072	0,000	0,000	0,026	0,410	76,950
2	0,308	0,185	0,144	0,156	0,195	0,146	0,022	0,006	1,796	3,030	5,759	9,720	11,403	12,043	11,985	9,372	6,353	3,421	0,398	0,072	0,000	0,000	0,026	0,410	76,950
3	0,308	0,185	0,144	0,156	0,195	0,146	0,022	0,006	1,796	3,030	5,759	9,720	11,403	12,043	11,985	9,372	6,353	3,421	0,398	0,072	0,000	0,000	0,026	0,410	76,950
4	0,343	0,512	0,530	0,506	0,525	0,325	0,225	0,086	3,474	5,417	8,524	12,905	14,577	15,326	14,425	11,516	7,358	4,307	0,425	0,000	0,000	0,000	0,156	0,855	102,317
5	0,343	0,512	0,530	0,506	0,525	0,325	0,225	0,086	3,474	5,417	8,524	12,905	14,577	15,326	14,425	11,516	7,358	4,307	0,425	0,000	0,000	0,000	0,156	0,855	102,317
6	0,308	0,185	0,144	0,156	0,195	0,146	0,022	0,006	1,796	3,030	5,759	9,720	11,403	12,043	11,985	9,372	6,353	3,421	0,398	0,072	0,000	0,000	0,026	0,410	76,950
7	0,308	0,185	0,144	0,156	0,195	0,146	0,022	0,006	1,796	3,030	5,759	9,720	11,403	12,043	11,985	9,372	6,353	3,421	0,398	0,072	0,000	0,000	0,026	0,410	76,950
8	0,308	0,185	0,144	0,156	0,195	0,146	0,022	0,006	1,796	3,030	5,759	9,720	11,403	12,043	11,985	9,372	6,353	3,421	0,398	0,072	0,000	0,000	0,026	0,410	76,950
9	0,308	0,185	0,144	0,156	0,195	0,146	0,022	0,006	1,796	3,030	5,759	9,720	11,403	12,043	11,985	9,372	6,353	3,421	0,398	0,072	0,000	0,000	0,026	0,410	76,950
10	0,308	0,185	0,144	0,156	0,195	0,146	0,022	0,006	1,796	3,030	5,759	9,720	11,403	12,043	11,985	9,372	6,353	3,421	0,398	0,072	0,000	0,000	0,026	0,410	76,950
11	0,343	0,512	0,530	0,506	0,525	0,325	0,225	0,086	3,474	5,417	8,524	12,905	14,577	15,326	14,425	11,516	7,358	4,307	0,425	0,000	0,000	0,000	0,156	0,855	102,317
12	0,343	0,512	0,530	0,506	0,525	0,325	0,225	0,086	3,474	5,417	8,524	12,905	14,577	15,326	14,425	11,516	7,358	4,307	0,425	0,000	0,000	0,000	0,156	0,855	102,317
13	0,308	0,185	0,144	0,156	0,195	0,146	0,022	0,006	1,796	3,030	5,759	9,720	11,403	12,043	11,985	9,372	6,353	3,421	0,398	0,072	0,000	0,000	0,026	0,410	76,950
14	0,308	0,185	0,144	0,156	0,195	0,146	0,022	0,006	1,796	3,030	5,759	9,720	11,403	12,043	11,985	9,372	6,353	3,421	0,398	0,072	0,000	0,000	0,026	0,410	76,950
15	0,308	0,185	0,144	0,156	0,195	0,146	0,022	0,006	1,796	3,030	5,759	9,720	11,403	12,043	11,985	9,372	6,353	3,421	0,398	0,072	0,000	0,000	0,026	0,410	76,950
16	0,308	0,185	0,144	0,156	0,195	0,146	0,022	0,006	1,796	3,030	5,759	9,720	11,403	12,043	11,985	9,372	6,353	3,421	0,398	0,072	0,000	0,000	0,026	0,410	76,950
17	0,308	0,185	0,144	0,156	0,195	0,146	0,022	0,006	1,796	3,030	5,759	9,720	11,403	12,043	11,985	9,372	6,353	3,421	0,398	0,072	0,000	0,000	0,026	0,410	76,950
18	0,343	0,512	0,530	0,506	0,525	0,325	0,225	0,086	3,474	5,417	8,524	12,905	14,577	15,326	14,425	11,516	7,358	4,307	0,425	0,000	0,000	0,000	0,156	0,855	102,317
19	0,343	0,512	0,530	0,506	0,525	0,325	0,225	0,086	3,474	5,417	8,524	12,905	14,577	15,326	14,425	11,516	7,358	4,307	0,425	0,000	0,000	0,000	0,156	0,855	102,317
20	0,308	0,185	0,144	0,156	0,195	0,146	0,022	0,006	1,796	3,030	5,759	9,720	11,403	12,043	11,985	9,372	6,353	3,421	0,398	0,072	0,000	0,000	0,026	0,410	76,950
21	0,308	0,185	0,144	0,156	0,195	0,146	0,022	0,006	1,796	3,030	5,759	9,720	11,403	12,043	11,985	9,372	6,353	3,421	0,398	0,072	0,000	0,000	0,026	0,410	76,950
22	0,308	0,185	0,144	0,156	0,195	0,146	0,022	0,006	1,796	3,030	5,759	9,720	11,403	12,043	11,985	9,372	6,353	3,421	0,398	0,072	0,000	0,000	0,026	0,410	76,950
23	0,308	0,185	0,144	0,156	0,195	0,146	0,022	0,006	1,796	3,030	5,759	9,720	11,403	12,043	11,985	9,372	6,353	3,421	0,398	0,072	0,000	0,000	0,026	0,410	76,950
24	0,308	0,185	0,144	0,156	0,195	0,146	0,022	0,006	1,796	3,030	5,759	9,720	11,403	12,043	11,985	9,372	6,353	3,421	0,398	0,072	0,000	0,000	0,026	0,410	76,950
25	0,343	0,512	0,530	0,506	0,525	0,325	0,225	0,086	3,474	5,417	8,524	12,905	14,577	15,326	14,425	11,516	7,358	4,307	0,425	0,000	0,000	0,000	0,156	0,855	102,317
26	0,342	0,509	0,529	0,504	0,521	0,323	0,227	0,086	3,473	5,416	8,526	12,903	14,576	15,327	14,426	11,514	7,356	4,308	0,426	0,000	0,000	0,000	0,154	0,852	102,298
27	0,308	0,185	0,144	0,156	0,195	0,146	0,022	0,006	1,796	3,030	5,759	9,720	11,403	12,043	11,985	9,372	6,353	3,421	0,398	0,072	0,000	0,000	0,026	0,410	76,950
28	0,308	0,185	0,144	0,156	0,195	0,146	0,022	0,006	1,796	3,030	5,759	9,720	11,403	12,043	11,985	9,372	6,353	3,421	0,398	0,072	0,000	0,000	0,026	0,410	76,950
29	0,308	0,185	0,144	0,156	0,195	0,146	0,022	0,006	1,796	3,030	5,759	9,720	11,403	12,043	11,985	9,372	6,353	3,421	0,398	0,072	0,000	0,000	0,026	0,410	76,950
30	0,298	0,191	0,146	0,158	0,187	0,141	0,020	0,006	1,797	3,040	5,768	9,712	11,401	12,051	11,992	9,375	6,353	3,423	0,398	0,069	0,000	0,000	0,029	0,413	76,968

Погодинні додаткові обсяги купівлі електричної енергії, необхідні для задоволення потреб побутових споживачів

Календарний місяць

Вересень 2021 року

Торгівельна зона

Острів Бурштинської ТЕС

Всього за місяць, (МВт*год)

0,216

День календарного місяця	Година доби																								Всього за день, МВт*год
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000	0,000	0,001	0,001	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,001	0,000	0,006
2	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000	0,000	0,001	0,001	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,001	0,000	0,006
3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000	0,000	0,001	0,001	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,001	0,000	0,006
4	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000	0,001
5	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000	0,001
6	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000	0,000	0,001	0,001	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,001	0,000	0,006
7	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000	0,000	0,001	0,001	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,001	0,000	0,006
8	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000	0,000	0,001	0,001	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,001	0,000	0,006
9	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000	0,000	0,001	0,001	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,001	0,000	0,006
10	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000	0,000	0,001	0,001	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,001	0,000	0,006
11	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000	0,001
12	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000	0,001
13	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000	0,000	0,001	0,001	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,001	0,000	0,006
14	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000	0,000	0,001	0,001	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,001	0,000	0,006
15	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000	0,000	0,001	0,001	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,001	0,000	0,006
16	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000	0,000	0,001	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,001	0,000	0,005
17	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000	0,000	0,001	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000	0,004
18	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000	0,001
19	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
20	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000	0,002
21	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000	0,002
22	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000	0,002
23	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000	0,001
24	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000	0,001
25	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
26	0,002	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,001	0,003	0,002	0,003	0,002	0,002	0,003	0,001	0,003	0,001	0,000	0,003	0,002	0,000	0,001	0,032
27	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
28	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
29	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
30	0,009	0,003	0,000	0,001	0,002	0,000	0,007	0,006	0,002	0,010	0,000	0,010	0,008	0,000	0,000	0,000	0,007	0,009	0,007	0,007	0,005	0,000	0,000	0,003	0,096

**Погодинні фактичні обсяги електричної енергії,
необхідні для задоволення потреб побутових споживачів**

Розрахунковий місяць **Вересень 2021 року**

Торгівельна зона **ОЕС України**

Всього за розрахунковий місяць, (МВт*год.) **53 656,830**

Доба розрахункового місяця	Година доби																								Всього за добу, МВт*год
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1	54,898	47,962	45,065	43,570	43,637	45,824	55,814	72,851	83,689	86,598	86,887	88,663	89,622	92,236	92,008	90,575	87,740	84,474	84,552	85,513	93,349	90,281	76,384	62,447	1 784,639
2	52,358	46,502	44,512	43,524	43,482	45,516	55,709	74,195	84,785	92,413	94,838	94,104	93,420	96,721	93,275	89,370	86,505	85,474	83,775	83,416	92,699	92,403	79,560	63,613	1 812,169
3	52,946	47,449	44,728	44,022	43,480	45,956	55,348	73,456	85,331	93,113	98,797	99,806	98,019	98,658	97,588	94,386	89,943	84,835	80,189	80,413	91,790	92,546	79,155	64,945	1 836,899
4	54,531	48,496	45,446	44,539	43,990	45,122	51,264	63,070	76,382	85,594	90,617	91,157	90,315	90,962	91,988	89,966	87,426	84,387	82,755	84,824	96,623	97,437	83,843	68,636	1 789,370
5	56,473	49,208	45,579	44,077	43,274	44,134	48,184	57,576	70,383	81,600	88,332	90,724	87,740	85,278	83,744	80,938	77,879	74,904	72,537	73,679	85,091	84,759	73,383	61,107	1 660,583
6	51,277	46,118	43,838	42,836	42,994	45,319	55,020	74,249	86,952	94,671	98,483	99,080	96,348	95,963	96,940	93,837	88,073	83,079	78,876	81,060	95,824	93,564	78,720	62,777	1 825,898
7	52,026	46,514	44,359	43,325	43,697	45,784	55,747	74,431	87,557	94,403	97,596	98,127	96,226	95,984	96,090	92,860	88,329	82,152	79,289	81,500	96,770	94,948	79,713	64,490	1 831,917
8	53,952	47,906	45,476	44,379	44,701	47,006	56,706	75,573	87,773	93,882	96,535	97,673	97,127	95,668	94,770	93,037	88,935	83,121	80,622	83,092	97,840	95,818	80,839	64,750	1 847,181
9	54,514	48,909	46,475	45,612	45,298	47,962	57,309	75,839	88,593	94,976	97,189	99,164	98,312	99,111	99,002	95,751	90,310	84,479	81,176	82,756	97,607	95,591	80,259	64,767	1 870,961
10	52,604	47,158	44,762	43,688	43,706	45,485	55,135	73,213	86,896	94,290	95,796	97,209	96,943	96,394	95,540	92,904	87,618	84,030	82,155	85,141	99,725	96,690	81,486	65,828	1 844,396
11	54,679	48,803	45,902	44,338	44,409	45,627	50,827	61,310	74,303	83,250	88,576	91,224	90,049	70,564	69,643	64,684	67,864	79,488	77,705	82,258	94,929	90,774	77,519	64,390	1 663,115
12	54,248	48,568	45,380	43,992	43,189	45,021	49,325	58,323	70,745	81,160	86,096	89,069	90,015	89,504	87,046	65,262	62,912	73,954	71,000	73,593	86,053	83,130	71,567	59,863	1 629,015
13	51,543	46,653	44,264	43,574	42,914	45,594	54,916	73,664	86,875	94,268	95,754	78,954	84,298	73,219	72,704	84,899	84,764	82,224	83,648	88,154	96,212	89,252	75,423	62,047	1 735,817
14	51,783	47,096	44,683	43,886	43,620	46,146	55,477	73,912	86,750	92,394	92,269	90,683	89,674	90,223	89,714	89,212	87,661	83,245	80,069	83,850	97,165	93,459	79,492	65,248	1 797,711
15	53,889	48,225	46,160	44,650	44,368	46,777	56,776	75,063	83,004	83,390	78,868	74,209	73,200	83,367	83,832	72,254	73,049	74,006	76,780	85,333	98,753	93,149	79,074	64,611	1 692,787
16	54,392	49,685	46,709	45,562	45,541	48,150	57,637	74,828	87,672	94,865	96,409	95,981	83,756	69,959	74,201	90,991	87,210	81,850	80,005	86,537	99,224	93,226	78,380	64,566	1 787,336
17	53,934	48,485	45,992	44,788	45,303	47,202	56,216	72,876	85,376	91,769	92,888	93,441	91,086	90,036	88,216	87,201	85,922	84,904	84,862	90,918	96,853	88,938	75,967	64,283	1 807,456
18	55,039	49,242	46,276	44,186	44,349	45,668	51,001	60,889	74,476	85,059	91,121	91,551	92,173	91,919	90,613	89,271	86,641	86,038	86,340	92,588	98,486	91,108	78,981	66,092	1 789,107
19	55,706	49,113	45,879	43,649	43,404	44,240	47,925	56,183	66,521	75,373	78,716	79,787	78,626	77,800	76,693	75,533	74,853	75,294	77,489	84,442	88,265	82,446	72,214	60,724	1 610,875
20	50,351	45,048	43,067	42,304	42,052	44,182	53,882	72,208	85,862	94,070	96,866	96,187	93,516	93,278	93,038	91,682	90,276	88,387	89,572	97,039	101,189	94,050	81,477	66,607	1 846,190
21	54,742	48,962	46,013	44,510	44,291	46,553	54,768	71,282	82,579	89,308	90,909	90,057	88,054	86,561	86,130	85,009	83,595	83,249	85,747	91,908	95,334	89,269	77,467	64,196	1 780,493
22	54,541	48,826	46,016	45,157	44,956	47,031	57,561	77,503	92,805	101,304	102,193	101,902	98,992	98,797	97,757	97,504	94,384	93,809	96,981	105,324	107,834	99,578	85,395	70,841	1 966,991
23	58,984	51,883	49,477	48,078	47,867	50,145	60,631	78,725	94,554	102,603	100,960	96,862	93,990	93,707	92,325	95,180	91,424	85,886	91,879	103,160	107,598	99,507	85,587	70,532	1 951,544
24	57,786	51,388	49,060	46,660	46,623	48,411	59,389	76,383	90,835	100,044	102,298	102,925	98,865	98,902	97,728	93,414	86,488	83,635	89,698	101,846	108,271	100,844	87,359	69,430	1 948,282
25	60,362	53,347	49,930	48,361	47,666	48,840	55,307	66,582	77,627	83,942	91,906	96,414	92,947	87,274	81,688	78,083	82,297	86,420	91,588	103,879	111,344	103,487	90,050	74,580	1 863,921
26	62,715	54,401	50,260	48,300	47,686	48,367	52,174	60,275	71,560	81,798	86,470	84,031	78,529	73,475	70,347	66,679	66,083	70,898	77,594	88,986	96,309	90,607	79,452	66,791	1 673,787
27	56,648	50,374	47,379	45,749	45,376	47,075	55,164	71,193	77,992	76,465	70,073	67,277	66,046	64,259	59,283	58,114	61,194	65,537	74,840	89,630	95,592	89,170	77,604	64,977	1 577,011
28	55,094	50,239	47,221	46,555	46,241	49,399	59,786	78,326	90,032	90,536	83,392	78,839	80,319	78,645	80,859	81,896	78,736	81,730	88,273	101,961	107,441	98,882	85,214	70,265	1 809,881
29	58,958	53,215	50,259	49,032	48,694	51,317	60,225	78,949	90,352	89,117	80,513	75,511	76,631	85,339	88,288	85,632	82,361	80,958	87,546	103,551	109,613	102,013	87,902	72,697	1 848,673
30	58,660	52,411	49,088	47,714	47,746	50,506	60,557	79,091	89,572	87,526	81,512	76,480	72,345	71,900	70,414	70,709	75,711	79,710	86,177	102,102	107,556	99,692	85,802	69,844	1 772,825
Всього за розрахунковий місяць, МВт*год																									53656,830

