

Volume [MWh]

Total	455751	11.8%	📉
Average Daily	14701,65		
Max Daily	16621		
Min Daily	11132,6		

Price [€/MWh]

	Base		Peak
Avg Daily	139,53	0.1%	📈
Max Daily	229,95		311,03
Min Daily	109,01		106,2

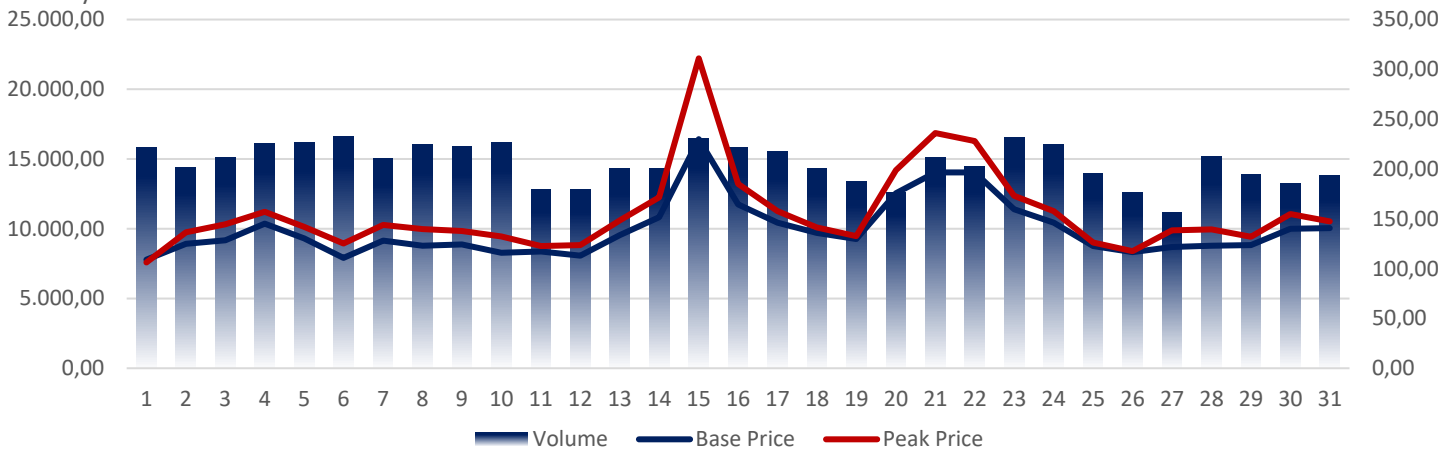
Average Hourly Monthly Volumes [MWh]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
664,63	630,36	601,71	586,15	575,33	588,75	609,21	617,87	598,47	620,05	616,47	645,68
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
655,93	619,98	600,14	596,81	616,36	613,08	599,28	603,89	589,66	587,76	624,46	639,51

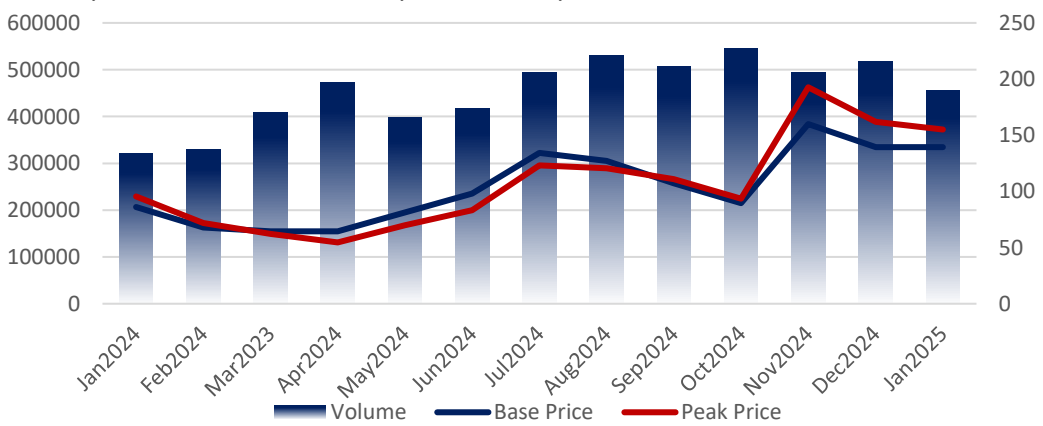
Average Hourly Monthly Prices [€/MWh]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
115,23	107,69	100,77	96,25	100,67	113,26	136,22	162,85	169,5	148,49	132,76	124,49
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
121,13	122,9	132,69	154,97	183,43	201,36	190,32	179,12	159,34	141,65	133,37	120,03

January 2025 - Price - Volume chart



Monthly Volume/Price Chart January 2024- January 2025



Average in last 12 months

(February 2024 – January 2025)

Volume[MWh]	463895,78
Base Price[€/MWh]	106,10
Peak Price[€/MWh]	108,32

Hourly prices for January 2025 [€/MWh]

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	122,04	119,92	105,03	130,05	124,24	90,07	95,04	78,57	103,82	80,2	109,54	97,84	109,82	111,68	121,48
2	120,07	100,93	94,07	126,22	121,75	70,01	91,53	69,56	97,57	70,91	104,29	90,08	105,97	109,87	109,56
3	121,64	74,57	89,49	111,23	111,69	60,06	85,01	71,67	95,02	68,23	102,96	84,58	102,93	107,08	112,13
4	109,01	70,01	79,2	109,14	99,55	56,23	76,55	65,07	93,79	65,02	98,59	80,43	96,61	103,39	102,5
5	93,01	92,54	80,02	111,64	103,05	68,08	84,2	75,38	99,05	72,45	96,9	82,41	102,91	106,7	112,03
6	99,01	96,38	89,54	115,05	111,05	80,05	105,94	94,06	109,67	89,48	102,05	88,86	111,55	123,14	121,22
7	105,05	125,04	118,09	131,29	115,09	114,11	141,74	125,35	129,76	121,76	113,05	95,05	140,02	148,09	160,67
8	116,63	139,06	146,36	149,93	125,01	127,71	155,3	159,01	149,54	137,27	129,57	107,77	178,7	161,29	232,53
9	90,08	125,91	140,06	147,88	120,33	115,02	149,15	147,79	163,34	150,03	128,08	111,75	200,07	182,87	308,99
10	62,9	120,51	135,03	139,5	115,03	104,44	131,84	131,47	144,15	135,64	122,16	115,55	178,05	159,98	290,97
11	54,99	119,47	128,87	131,89	110,46	105	118,83	119,96	131,66	124,29	110,46	109,95	139,85	135,56	250,97
12	54,96	116,46	133	127,43	110,07	103,5	106,72	110,89	128,01	114,13	100,14	106,8	125,74	124,81	244,69
13	54,92	113,13	130,09	125,99	111,58	104,18	110,02	114,45	121,62	109,31	97,12	104,07	117,88	123,58	248,26
14	65,08	114,08	129,95	128,21	113,69	107,64	126,12	116,32	123,42	111,43	97,03	102,69	120,58	125,5	248,35
15	88,02	119,03	123,61	135,08	128,95	106,42	141,03	129,84	126,96	118,95	102,09	111,08	120,97	137,23	257,43
16	131,83	140,59	141,33	150,46	145,03	134,32	151,5	145,47	134,61	129,92	122,99	123,87	137,32	165,72	342,58
17	171,43	160,06	168,58	198,3	190,03	160,65	176,48	164,45	146,49	147,02	147,46	141,8	158,97	209,45	360,04
18	172,86	175,03	176,15	215,01	190,1	162,25	176,19	177,66	151,01	151,12	150,53	153,52	162,34	242,99	444,91
19	170,09	165,88	166,1	200,08	183,83	155,27	172,07	158,73	144,93	150,04	149,57	151,16	161,08	230,21	400,07
20	157,28	166,28	162,09	185,01	184,04	145,49	166,24	158,29	138,73	145,61	144,16	151,7	156,87	218,25	335,08
21	149,62	159,7	144,39	164,92	161,34	137,8	160,9	155,08	129,92	136,5	129,45	138,74	138,2	171,9	230,4
22	122,02	140	135,04	149,98	141,38	125,71	127,17	139,26	121,03	125,46	122,03	127,99	123,43	154,93	181,83
23	103,99	125,04	139,69	149,94	124,44	120,06	122,97	130,01	104,52	119,79	121,71	120,86	115,06	145	160,61
24	79,73	119,92	126,74	149,9	89,57	106,02	100,06	112,37	91,08	110,29	109,15	110,07	102,59	140,02	141,42

	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1	140,78	128,78	132,31	124,78	150,16	150,45	150	136,4	122,44	130	118,13	76,54	85,55	98,05	108,09	120,52
2	133,72	122,65	127,12	127,12	140,98	140,91	146,49	119,1	118,88	103,09	115,02	70,74	81,16	90,4	98,81	120,03
3	128,34	117,01	122,83	119,57	130,94	127,31	134,65	114,39	106,92	94,1	104,57	59,46	75,79	85,23	91,58	113,1
4	123,92	111,05	120,02	116,85	123,88	123,1	134,04	111,78	105,08	90,07	102,42	59,63	72,81	81,2	91,04	112,04
5	125,34	116,01	119,74	112,76	125	126,64	138,96	116,14	110,13	92,07	102,38	68,59	86,24	85,78	100,05	114,62
6	134,33	127,04	122,17	114,48	135	140,2	152,88	130,07	122,13	105,2	109,58	105,1	112,43	116,34	119,06	128,2
7	156,63	146,21	129,8	114,78	150,69	167,35	190,04	183,03	139,87	127,19	117,25	142,33	135,11	141,48	149,27	147,73
8	188,53	175,51	141,8	124,11	220,04	226,83	293,02	223,08	164,99	135,06	126,33	157,81	159,71	160,04	171,87	163,98
9	219,97	204,53	150,05	129,95	250,07	251,5	355,33	197,1	165,03	126,75	120	160,09	155,18	150,97	170,8	166,06
10	196,99	171,37	144,19	126,3	199,08	216,05	225,9	166,71	152,13	112,29	108,67	130,43	135,2	125,59	155,03	150,28
11	169,34	143,66	135	115,85	158,47	188,99	196,9	154,57	135,18	104,04	103,07	114,9	122,25	109,96	136,15	135,18
12	151,55	129,32	124,93	110	140,92	169,91	178,39	145,05	131,45	99,74	98,04	105	114,93	98,66	133,36	120,73
13	147,15	121,79	115,08	105,08	133,02	164,87	169,92	138,71	130,93	99,99	94,12	96,77	115,82	92,27	128,33	115,01
14	148,33	120,73	115,69	106,86	133,04	164,92	170,05	138,93	131,36	95,36	94,53	104,94	110,83	97,39	133,07	113,98
15	158,3	129,46	119,4	114,24	162,04	176,21	181,79	145,21	145,02	107,05	104,78	117,33	126,11	112,34	140,96	126,56
16	174,18	147,18	136,28	130,23	188,38	189,81	237,02	180,05	156,14	130,92	120,03	150,42	135,07	135,28	148,47	147,28
17	204,09	170	153,61	155,1	225,38	332,24	245,46	205,08	180,08	149,41	134,99	170,07	164,51	160,47	173,09	161,84
18	224,14	185,74	164,17	165,09	301,18	384,3	300	220,01	200,08	164,56	146,19	176,1	171,98	171,97	184,88	180,12
19	221,18	185,96	170,07	167,21	250,07	329,05	263	196,94	184,91	162,36	145,82	168,18	166,32	168,74	180,82	180,19
20	203,3	180,51	167	165,07	244,98	266,07	213,8	187,78	180,01	161,3	140,08	165,37	154,78	160,28	174,14	173,21
21	174,35	155,94	148,24	153,79	186,29	203,69	183,83	182,37	180,66	150,28	134,97	153,06	145,04	150,44	164,09	163,86
22	151,57	148,47	137,04	142,29	162,92	168,26	159,3	150,07	156,14	146,45	131,86	141,67	120,1	137,61	150,01	150,3
23	140,89	140,33	137,56	139,93	156,7	158,25	153,33	149,97	152,62	133,24	120	125,06	115,06	128,28	138,79	141,07
24	130,03	129,22	129,25	135,25	147,17	151,22	146,03	139,9	138,4	120,43	106,72	103,79	93,12	109,84	121,1	130,69