

### Volume [MWh]

<b>Total</b>	473126,1	3.8%	
<b>Average Daily</b>	16897,36		
<b>Max Daily</b>	21703,1		
<b>Min Daily</b>	12706,4		

### Price [€/MWh]

	Base		Peak
<b>Avg Daily</b>	154,66	10.8%	162,92 5%
<b>Max Daily</b>	201,74		224,14
<b>Min Daily</b>	119,59		111,77

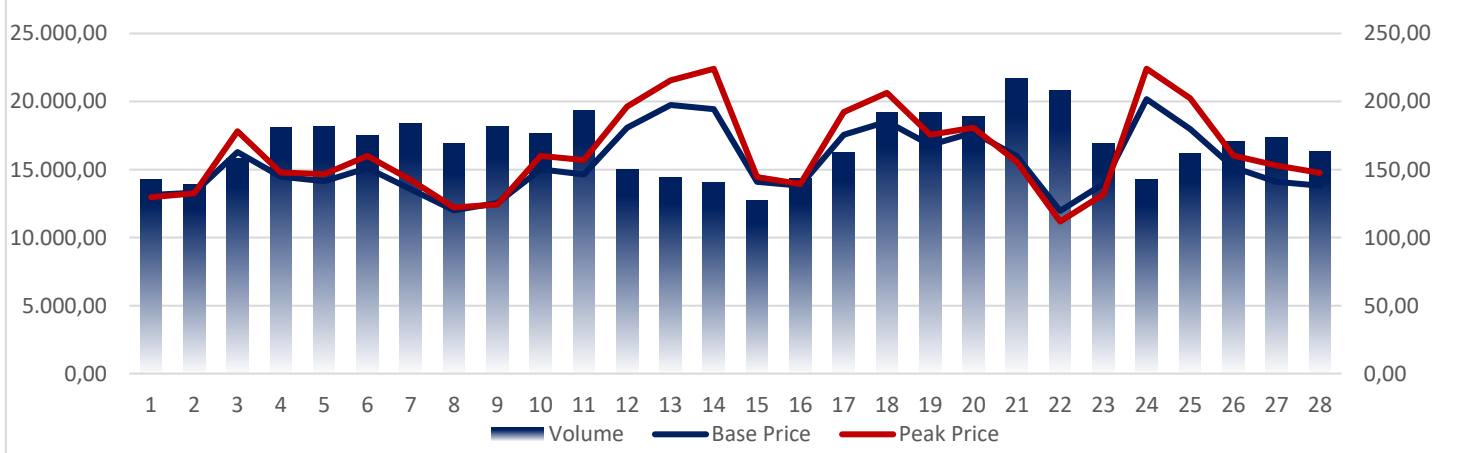
### Average Hourly Monthly Volumes [MWh]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
738,62	719,8	680,7	626,81	629,78	691,43	664,6	664,47	714,41	724,97	803,45	836,19
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
843,15	793,3	750,03	656,87	638,81	695,53	694,38	681,16	625,9	635,11	681,9	705,88

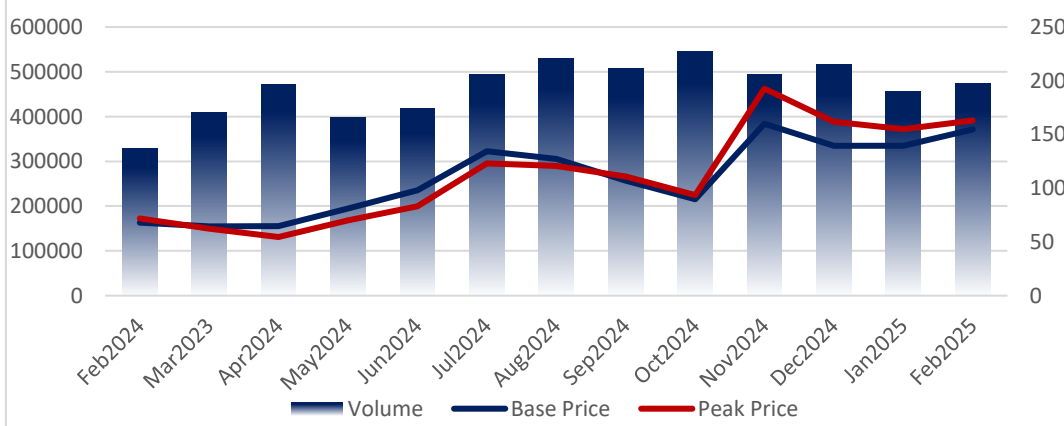
### Average Hourly Monthly Prices [€/MWh]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
134,46	127,97	122,27	119,7	121,72	134,92	166,07	195,21	174,87	148,29	131,6	123,15
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
117,28	118,29	127,81	147,96	192,49	227,04	233,46	212,73	181,98	161,89	152	138,65

February 2025 - Price - Volume chart



Monthly Volume/Price Chart February 2024- February 2025



### Average in last 12 months

(March 2024 – February 2025)

<b>Volume[MWh]</b>	475866,48
<b>Base Price[€/MWh]</b>	113,33
<b>Peak Price[€/MWh]</b>	115,92

## Hourly prices for February 2025 [€/MWh]

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	137,04	134,5	128,59	135,71	125,01	134,01	123,05	119,97	130,64	128,44	123,2	140,98	172,88	143,64	145,01
2	130,62	130,92	123	131,48	120,01	129,06	115	107,59	126,18	118,83	116,59	130,09	162,04	136,51	142,54
3	127,94	126,21	120,7	127,61	113,07	126,97	108,68	98,4	119,38	115,09	103,58	129,58	154,27	133,86	137,62
4	123,19	123,68	120,08	122,95	110,68	124,07	105,3	91,73	116,51	112,97	100,03	125,05	151,42	132,03	127,03
5	121	119,86	124,36	123,95	113	127,81	105,88	93,52	118,39	113,74	104,45	130,24	152,89	136,32	121,94
6	125,67	123,72	140,46	136,21	123,98	134,95	121,95	100,09	119,35	123,68	119,79	143,95	173,03	145,07	125,03
7	135,21	127,81	165,03	158,87	151,65	157,89	145,58	111,3	119,53	150,16	153,01	195,07	206,09	183,2	129,39
8	144,06	138,98	232,34	187,31	170,72	185,66	166,84	120,99	124,31	175,08	172,47	235,05	267,01	250,08	141,07
9	138,31	136,44	245,49	189,75	168,98	202,06	175,21	122,66	129,27	182,92	174,91	209,98	232,61	260,01	145,74
10	130,39	131,02	199,55	160,01	148,14	166,32	150,01	107,05	115,06	155,01	143,58	173,46	200,01	216,08	135,23
11	115,03	121,3	155,23	137,44	128,49	150,17	125,86	97,19	105,99	136,73	137,43	155,05	196,32	193,02	128,74
12	103,12	114,28	132,13	118,67	119,31	144,02	115,18	86,36	102,98	127,71	129,91	149,25	183,36	172,54	120,75
13	95,97	106,25	125,07	110,64	111,95	140	109,88	84,92	99,17	119,19	124,08	143,26	183,17	164,23	117,03
14	97,32	105,06	124,33	111,42	115,91	139,06	113,42	85,94	99,52	121,35	124,95	146,69	184,35	175,93	117,22
15	109,76	110,86	128,56	115,56	119,97	140,03	117,84	97,86	106,74	131,15	134,98	154,98	198,88	190,04	130,02
16	124,11	122,67	147,74	137,72	139,94	150,85	140,07	121,57	117,27	155,03	155,16	185,02	186,58	210,78	135,03
17	147,37	147,74	179,96	160,72	166,95	164,63	152,1	155,07	145,21	180	181,6	247,06	220,44	246,94	159,52
18	165,03	162,62	248,77	175,64	173,3	175	169,4	169,81	154,09	203,27	186,95	281,01	300,04	311,94	183,1
19	165,21	166,89	243,14	181,02	184,02	175,98	169,93	170,08	157,92	209,96	200,04	268,9	275,02	293,48	185,1
20	163,71	164,16	207,12	174,94	182,67	173,16	169,48	168,03	156,98	199,34	190,49	240,01	225,01	252,01	176,08
21	153,38	159,42	180,09	161,73	170,32	158,92	160,5	153,53	149,02	190,03	181,39	223,93	203,49	210,47	160,07
22	140,23	149,59	160,55	148,3	154,63	144,02	144,58	141,02	139,24	165,08	169,97	191,56	172,08	189,61	146,01
23	133,42	141,18	149,41	140,02	145,93	142,35	129,99	139,5	132,49	147,22	148,05	179,96	165,03	170,04	142,17
24	122,13	128,15	127,04	126,69	134,94	139,79	117,28	133,59	126,67	139,91	135,07	155,1	169,92	150,1	132,12

	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
1	138,01	135,3	143,92	131,55	145,77	150,57	123,04	148,32	133,08	132,68	129,33	113,58	117,31
2	132,21	133,18	135,61	125,03	141,75	144,75	113,04	140,33	130,08	123,39	120,18	110,8	112,44
3	128,4	129,63	130,73	121,18	129,23	131,81	108,32	131,46	121,01	116,86	115,03	106,35	110,78
4	123,91	124,8	133,02	119,03	130,25	129,48	105,88	128,84	121,06	120,72	115,06	105,53	107,41
5	120,89	130,91	134,48	122,12	139,27	140,03	106,39	128,11	124,73	122,21	117,02	106,44	108,45
6	124,01	143,26	149,67	148,01	164,65	157,73	116,49	132,54	165,06	142,13	135,43	121,07	120,81
7	134,21	183,34	199,66	190,06	215	214,64	129,88	150,49	266,67	200,54	185,69	150,02	140,06
8	140,05	244,78	254,28	275,54	241,01	220,07	124,19	150,31	301,63	249,92	224,98	170,41	156,94
9	143,11	234,69	204,99	181,33	181,06	153,17	102,9	119,83	204,06	170,54	172,19	160,18	154
10	131,06	173,05	165	150,06	144,81	125,03	74,45	97,14	172,43	142,66	154,15	148,44	142,97
11	121,88	149,81	145	130,01	125,01	98,79	59,16	89,12	160,5	121,47	140,14	129,74	130,24
12	119,63	137,65	138,63	113,69	119,04	88,5	59,85	83,03	160,01	124,92	134,96	125,64	123,09
13	113,07	133,55	131,68	111,42	108,27	83,07	58,65	78,24	145,94	118,08	125,47	123,35	118,39
14	110,49	135,01	132,1	116,66	109,02	88,74	53,04	78,76	145,96	118,89	125,19	120,04	116,01
15	114,89	144,03	144,94	127,04	123,27	98,77	68,02	88,92	163,78	136,31	138,34	126,88	116,31
16	130,5	163,16	162,95	154,47	165,06	130,97	97,72	130,01	194,13	163,59	147,76	137,26	135,97
17	152,74	212,56	391,4	221,78	199,99	192,24	160,01	174,12	279,81	237,65	174,87	178,71	158,76
18	179,38	300,01	305,04	275,02	265,19	265,23	198,09	198,85	362,04	352,81	204,09	201,48	190,05
19	181,04	300,08	309,87	276,46	338,29	279,27	202,08	222,32	369,27	399,05	211,67	200,14	200,73
20	174,2	223,78	244,34	250,02	290,1	263,93	207,3	221,09	331,7	343,1	194,1	184,59	185,02
21	166,75	195,21	206,53	194,49	218,24	190,16	170,09	177,49	244,67	215,19	164,62	163,95	171,81
22	150,26	174,31	173,27	174,05	202,33	173,52	159,22	170,4	193,14	174,07	150,93	140,94	140,09
23	146,21	162,69	162,82	170,86	193,85	165,07	138,06	161,03	188,36	157,32	133,47	138,27	131,44
24	138,38	149,09	145,04	151,21	162,52	151,61	134,37	147,61	162,74	131,76	125,07	119,17	125,18