

Volume [MWh]

Total	516677	4.5%	
Average Daily	16677		
Max Daily	20320,8		
Min Daily	13023,3		

Price [€/MWh]

	Base		Peak	
Avg Daily	139,42	12.8%	161,9	15,9%
Max Daily	280,14		397,65	
Min Daily	81,15		95,59	

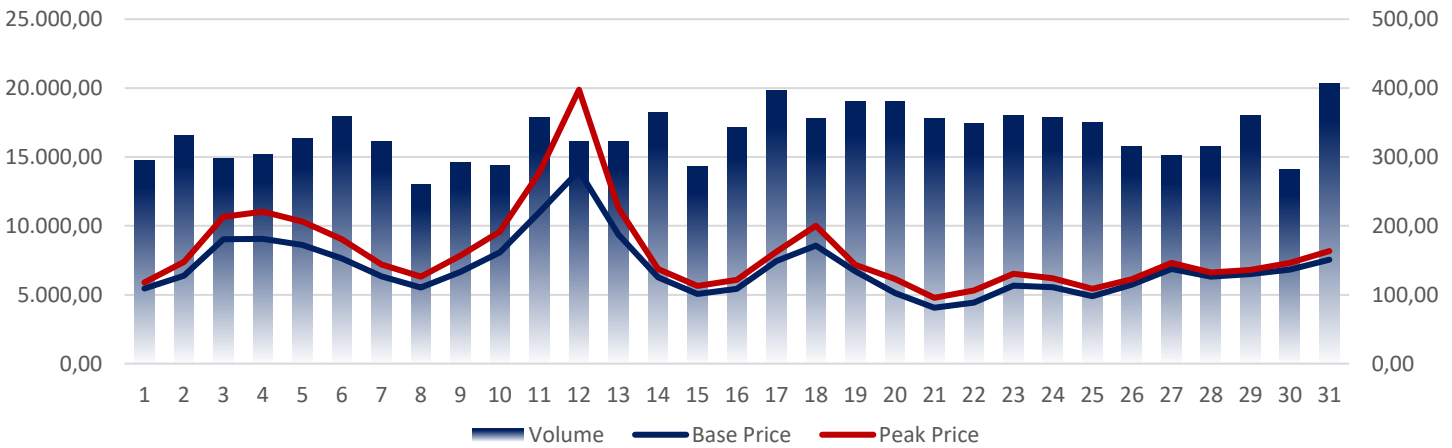
Average Hourly Monthly Volumes [MWh]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
740,88	712,15	673,79	628,2	612,9	627,76	646,19	675,37	679,39	718,41	739,92	747,3
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
741,53	705,69	673,27	665,37	692,06	715,67	682,19	675,24	653,44	707,8	768,04	767,86

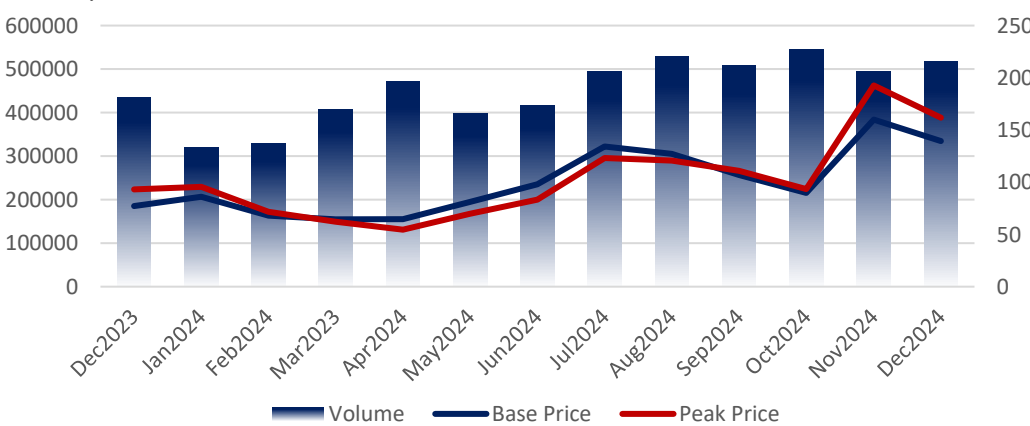
Average Hourly Monthly Prices [€/MWh]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
108,73	98,87	89,63	85,32	88,54	103,38	126,47	160,57	164,37	145,91	133,82	127,93
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
130,57	135,49	148,75	168,29	206,16	204,86	192,27	177,56	155,39	138,43	130,12	115,27

December 2024 - Price - Volume chart



Monthly Volume/Price Chart December 2023- December 2024



Average in last 12 months

(January 2024 – December 2024)

Volume[MWh]	452655,43
Base Price[€/MWh]	101,64
Peak Price[€/MWh]	103,36

Hourly prices for December 2024 [€/MWh]

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	96,67	81,9	131,68	139,25	122,83	110,08	108	98,42	92,04	119,2	149,32	132,02	132,59	121,68	85,07
2	87,28	75,88	125,06	131,28	117,13	100,19	91,68	81,3	77,04	113,07	139,67	120,05	125,19	115,1	80,01
3	81,6	72,03	116,85	126,08	108,94	89,16	87,21	72,64	64,61	100,08	133,82	110,97	120,05	105,2	75,01
4	77,44	69,47	110,99	123,64	103,77	82,57	80,45	72,02	58,37	97,01	126,6	102,95	116,04	100,19	67,6
5	80,05	74,7	120,03	125,87	110,07	92,51	81,53	74,58	62,16	105,06	133,03	108,13	112,09	99,2	60
6	86,65	99,93	134,2	133,13	125,94	117,66	96,77	80,38	88,81	124,41	146,8	125,07	126,81	102,3	67,41
7	95,05	131,92	163,91	152,87	153,43	149,58	126,38	96,17	120,01	140,04	160,09	162,56	165,01	115,98	85,06
8	108,29	150,02	190,04	200,03	235,58	190,36	137,82	113,27	133,22	171,29	266,48	336,77	232,15	132,37	97
9	108,33	153,77	190,08	228,52	204,4	196,62	145,69	116,54	142,08	197,85	319,5	404,99	269,1	141,84	102,37
10	102,27	137,63	190,02	217,99	179,7	170,17	137,12	116,27	135,47	199,81	268,59	255,01	224,25	141,21	101,99
11	97,87	133,26	169,87	194,6	170,04	171,08	127,58	111,3	134,97	193,05	228,06	235,05	160,02	132,26	95,1
12	95,1	127,06	163	195,59	167,76	169,84	124,38	112,16	137,96	189,35	220,14	212,62	117,97	126,67	93,73
13	104,12	130,05	166,91	181,73	161,47	248,69	121,67	115,89	137,99	184,97	219,9	234,38	132,2	124,16	95,1
14	102,06	140,07	179,44	182,46	209,01	160,9	122,57	118,36	156,73	183,32	225,33	298,22	156,9	125,43	95,03
15	109,02	143,19	190	203,51	244,03	168,74	136,87	124,02	159,99	179,92	233,7	350,08	190,85	129,01	106,31
16	123,69	158,43	209,61	223,37	250,09	176,76	141,44	128,84	153,18	187,57	301,66	518,41	251,17	134,28	122,01
17	139,09	169,85	314,34	288,52	324,23	211,44	162,94	135,02	188,35	205,08	380,16	632,93	344,85	147,44	125,06
18	142,75	161,59	299,99	296,28	202,39	171,87	169,97	144,56	174,82	200,08	365,84	650,01	334,93	159,41	132,51
19	146,08	164,62	254,17	237,42	183,6	160,99	171,28	149,21	187,84	192,84	321,4	500	296,85	146,61	142,27
20	143,03	151,81	228,12	200,1	177,18	161,02	166,62	143,01	176,47	184,99	245,82	480,11	235,55	139,7	140,54
21	130	133,66	198,02	166,52	165,19	158,29	154,89	134,44	174,07	170,33	194,93	244,56	199,84	134,4	135,52
22	125,16	151,14	174,52	139,94	156,22	150,92	130,44	118,01	164,95	152,03	169,76	185,05	166,22	124,95	115,58
23	124,1	132,27	165,03	131,89	139	137,08	120	105,37	142,99	145,08	167,79	172,45	153,98	112,78	110,61
24	108,09	120,36	152,08	121,8	124,56	120	103,06	85,07	130,07	136,43	154,61	150,99	139,26	92,46	95,06

	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1	84,97	115,84	125,21	110,08	81,06	65,07	53,57	92,52	100	90	103,32	117,06	121,52	126,95	123,61	140,06
2	62,58	112,79	123	99,37	65,77	52,52	47,36	71,89	86,31	83,63	100	112,81	113,87	122,4	106,61	131,36
3	40,6	108,64	115,18	90,11	46,91	39,04	36,78	54,98	76,61	76,62	91,96	110,34	111,05	112,99	92,56	112,63
4	35,67	110	113,18	93,16	49,41	34,31	28,34	48,36	72,81	70,83	85,07	108,62	105,9	109,28	87,08	108,73
5	48,01	112,71	115,26	100,33	56,44	36,01	33,46	56,01	74,12	67,15	84,12	108,99	105,07	107,41	97,58	110,3
6	87,39	144,87	130,27	127,05	77,05	49,5	42,36	70,09	88,03	70,88	90,43	116,93	109,42	107,27	109,76	134
7	124,07	159,84	155,03	172,36	100,37	62,92	74,55	130,5	101,1	79,7	101,85	137,52	118,94	110	125,05	149,02
8	152,84	182,55	185,02	250	124,96	90,71	96,03	147,04	116,87	104,91	113,35	153,9	130,09	121,17	164,76	171,53
9	132,27	177,17	172,66	185,07	134,1	84,82	90	145,6	127,4	114,94	122,25	157,04	133,37	114,18	141,07	160,69
10	103,89	149,96	145,02	147,61	125,01	80,09	84,37	120,86	119,38	110,01	122,57	148,02	132	105,01	126,93	133,82
11	95,07	142,17	134,91	114,77	106,23	84,36	78,49	114,29	140	95	118,3	135,65	119,99	100,98	103,49	117,09
12	91,23	137,81	130,25	109,24	105,06	77,08	72,87	111,58	118,14	99,94	115,67	127,06	106,04	102,94	97,37	113,82
13	86,76	130,24	124,93	104,99	99,55	80,34	78,99	114,16	117,89	105	113,72	124,45	103,02	100,1	99,68	113,75
14	94,12	136,41	128,02	108,79	107,77	86,54	82,87	117,71	114,45	105,07	114,25	124,89	103,9	105	101,34	126,22
15	120,03	171,53	135,09	127,77	120,31	90,09	97,6	134,3	115,09	110,06	117,11	129,06	120,03	115	117,35	133,68
16	130,65	160,03	165,57	143,37	132,26	95,09	126,68	142,15	117,8	103,86	120,2	142,72	130,77	135,13	155,03	162,08
17	150,1	191,61	305,09	178,26	143,48	117,72	143,59	150,09	127,07	112,2	126,2	165,02	153,36	180,1	190,07	231,11
18	160,85	184,82	350,07	180,47	143,21	120,26	142,58	149,34	131,79	118,86	133,37	171,86	163,9	191,28	194,79	241,41
19	150,1	185,03	345,05	161,53	135,02	117,97	137,72	135,08	127,67	118,06	135,06	174,01	165,05	190,76	217,04	231,34
20	144,93	182,5	265,99	158,88	123,71	112,67	139,83	132,56	128,1	112,24	131,1	158,01	154,47	192,21	210,11	193,98
21	138,67	158,1	199,95	144,94	121,92	124,32	131,02	124,92	121,74	105,8	121,71	151,37	139,51	178,14	183,62	177,28
22	142,05	146,91	155,07	119,54	101,06	102,72	116,26	130,97	110,07	103,2	130,08	143,83	130,03	140,68	150,08	152,01
23	125,1	146,9	159,13	105,46	88,6	85,03	103,19	116,55	120,05	100,87	135,57	141,01	134,03	134,14	148,02	140,08
24	107,58	131,33	130,92	91,27	72,67	58,39	85,1	104,9	110,93	95,06	119,54	133,36	121,03	122,02	135,09	132,75