

Prețul pentru deficit de energie electrica - luna noiembrie 2005

ZI/ IBD	RON/MWh																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
1	194,49	150,60	59,26	94,07	131,94	70,33	159,02	180,87	186,25	189,63	190,76	195,25	146,12	189,74	191,02	197,15	198,98	199,38	192,10	198,42	94,91	199,97	214,31	211,14	206,35	193,35	194,88	213,43	202,44	198,45
2	199,52	156,07	61,44	108,66	190,62	37,49	163,36	180,83	186,18	190,02	190,72	194,81	146,31	189,76	192,74	197,38	192,84	199,37	199,10	198,48	58,51	199,96	211,03	211,59	206,36	199,15	195,66	213,46	201,16	198,30
3	200,00	138,79	33,66	93,37	187,50	107,04	164,94	123,85	186,29	189,27	187,69	194,81	146,78	189,95	191,52	197,33	190,91	199,30	199,03	198,35	62,48	199,96	213,28	212,01	206,30	199,11	198,64	214,26	215,99	197,92
4	200,00	139,78	78,18	128,55	189,63	99,55	173,51	127,65	186,40	189,13	188,40	194,81	146,28	190,24	191,61	197,58	190,42	199,31	199,21	198,43	97,31	199,96	212,45	211,31	205,98	199,07	198,69	214,28	205,64	197,92
5	200,00	142,21	84,85	162,73	189,89	84,12	159,89	128,12	187,00	142,44	188,32	194,83	147,27	190,25	191,50	197,43	190,02	199,30	199,18	198,46	85,35	199,97	217,84	211,87	205,88	199,07	198,72	214,28	212,27	203,56
6	196,81	152,35	84,31	79,01	189,96	108,33	193,98	161,11	188,26	143,53	191,17	194,85	156,20	189,99	190,69	197,64	191,12	199,25	199,15	198,51	101,98	199,98	213,80	216,57	216,09	199,18	198,37	214,11	212,36	211,17
7	193,49	156,76	90,47	194,57	140,31	119,10	189,25	170,36	188,66	192,64	190,10	194,85	148,38	192,22	190,63	196,79	188,03	199,27	199,03	198,69	169,88	199,98	216,55	214,04	213,32	199,05	205,70	200,80	201,54	198,67
8	148,55	161,99	102,70	105,84	140,71	147,51	191,93	180,72	185,03	185,70	188,74	190,10	149,85	185,83	192,80	187,17	194,59	191,04	199,14	198,29	175,55	185,02	204,54	201,66	193,52	199,00	204,61	196,53	200,46	201,40
9	153,12	143,94	190,10	127,77	156,99	54,42	192,93	181,53	182,60	185,95	191,50	190,00	155,14	189,74	184,91	195,12	195,38	194,63	199,36	197,23	187,02	195,10	207,44	215,19	195,39	199,24	199,53	198,17	200,46	199,65
10	154,76	145,07	181,75	174,95	185,67	91,82	190,03	182,03	184,96	151,62	189,92	191,11	154,54	192,66	184,59	195,91	196,98	196,75	199,28	166,86	190,57	198,33	204,28	213,36	193,90	199,06	175,70	198,41	199,34	199,30
11	143,37	146,11	176,95	164,71	184,54	171,91	188,84	180,88	182,89	145,15	188,98	189,79	149,45	191,55	180,66	197,26	196,96	196,88	199,21	167,42	193,15	198,13	202,10	214,07	193,59	198,98	200,65	214,50	199,33	199,45
12	140,27	144,49	173,09	180,46	179,36	157,11	194,84	177,73	184,93	137,43	189,16	189,01	154,75	190,20	179,39	197,30	196,69	196,90	199,32	166,36	192,68	195,10	203,80	212,46	191,79	199,07	203,41	213,01	199,28	199,49
13	145,42	146,54	66,87	153,30	107,30	166,12	187,94	177,20	186,54	186,34	189,38	189,78	155,94	192,16	182,62	197,93	196,41	196,81	199,28	174,59	193,18	195,55	213,43	210,81	192,24	199,09	201,69	213,73	199,37	203,20
14	153,79	142,74	52,70	161,88	124,53	108,69	186,42	179,19	183,10	187,48	193,07	190,35	147,15	191,25	183,06	193,98	195,52	197,08	189,95	175,37	193,71	195,54	216,79	219,10	193,41	199,13	202,42	222,29	202,44	205,70
15	141,30	141,33	200,00	189,95	135,30	171,92	184,83	176,70	178,36	187,10	192,60	191,10	155,33	191,96	183,76	194,69	196,82	197,22	189,25	172,10	191,84	197,39	213,91	220,68	194,32	199,07	197,95	232,45	200,56	205,38
16	140,36	139,13	81,10	70,67	126,86	167,07	193,62	174,43	185,87	186,68	190,73	191,94	157,41	190,80	182,08	193,83	196,81	196,41	188,82	173,85	192,19	196,31	215,53	208,07	193,81	195,52	203,91	211,41	199,11	199,45
17	138,16	144,94	40,20	200,00	142,03	176,39	194,62	176,30	177,61	182,24	192,04	192,35	154,75	191,10	185,45	194,61	197,03	196,30	190,75	149,86	190,56	197,10	216,41	209,58	194,48	198,64	198,94	201,87	197,15	202,27
18	166,35	157,99	185,38	171,11	176,15	185,31	191,80	174,22	190,38	188,11	192,64	195,52	153,21	192,27	190,01	188,92	194,39	197,51	195,10	183,45	193,05	197,98	225,06	204,94	197,09	212,85	214,83	216,35	221,43	210,35
19	170,97	172,00	134,95	185,37	184,75	192,86	190,46	184,08	190,34	187,54	192,19	196,77	150,80	193,88	190,87	197,59	196,68	197,57	193,69	189,06	193,76	198,29	230,79	205,87	194,77	202,67	200,92	223,66	214,73	207,41
20	173,84	172,01	165,95	190,81	193,64	185,76	190,46	174,22	190,26	187,22	192,15	195,79	141,79	190,94	187,42	196,92	196,45	197,23	193,73	186,26	192,41	198,63	228,76	206,94	192,96	194,63	205,37	216,66	201,46	198,48
21	157,96	159,46	145,55	167,00	189,04	191,81	189,44	183,67	187,79	185,90	189,40	194,80	150,77	188,11	175,96	186,48	193,85	197,00	192,56	197,09	192,24	196,98	218,07	207,15	190,55	193,39	205,50	218,57	205,68	199,49
22	147,47	141,49	78,94	87,42	187,89	197,52	184,76	184,96	183,84	176,84	184,32	192,41	147,32	188,55	171,90	197,72	191,70	196,25	188,94	197,00	188,68	195,84	203,78	213,83	190,80	198,97	198,64	205,27	200,62	199,35
23	143,23	144,56	93,32	161,13	179,32	198,45	184,22	184,64	176,65	118,72	190,90	192,20	147,84	195,62	190,57	197,60	188,28	190,42	190,42	197,07	198,96	185,03	226,05	214,12	191,97	198,99	196,34	197,94	199,12	210,16
24	146,02	134,22	61,50	155,58	194,63	188,39	196,66	184,42	189,33	124,47	190,79	194,88	147,90	194,94	190,95	197,65	197,68	199,37	199,02	197,26	198,95	199,96	205,89	215,16	206,94	198,97	197,46	225,41	199,04	201,70