

Prețul pentru excedent de energie electrica - luna octombrie 2007

																													RON/MWh			
ZI/IBD	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	31	
1	81,89	93,90	67,82	25,56	68,08	81,74	66,79	33,95	119,63	1,00	40,00	33,69	1,00	1,00	5,00	1,00	122,87	91,00	1,00	1,00	165,00	4,00	85,68	108,40	52,76	85,25	1,00	5,54	40,76	77,65	2,65	
2	54,95	94,63	75,05	155,74	75,85	60,19	45,59	45,71	115,29	105,30	91,00	101,35	1,00	1,00	11,42	32,32	75,48	61,00	1,00	91,00	80,00	117,67	85,66	69,98	98,83	65,99	3,86	19,06	56,29	31,28	1,00	
3	79,20	93,85	68,25	78,00	122,66	68,30	85,07	61,57	112,34	111,07	135,00	58,98	1,00	1,00	33,95	119,10	70,51	61,00	1,00	1,00	105,00	114,81	91,08	63,48	117,42	49,29	58,96	63,81	54,43	21,29	1,01	
4	49,89	95,73	77,14	116,23	114,41	75,96	36,82	59,54	114,94	61,97	91,00	102,36	1,00	1,00	33,54	120,26	104,88	61,00	1,00	1,00	80,00	96,86	93,00	55,10	76,95	42,59	82,85	80,94	47,72	11,04	4,50	
5	61,38	86,27	103,63	127,76	104,64	1,00	55,66	60,25	93,24	54,49	106,96	110,20	1,00	1,00	5,00	121,94	42,85	61,00	1,00	1,00	93,34	87,04	94,69	72,20	77,09	46,97	85,21	75,30	49,08	18,63	9,18	
6	56,93	1,00	60,49	1,00	101,12	1,00	70,23	79,48	104,98	77,29	129,62	36,68	55,09	1,00	5,00	121,74	73,29	1,00	1,00	1,00	242,00	90,39	104,34	101,11	109,28	60,77	100,54	76,74	71,62	43,59	8,22	
7	72,69	23,50	74,88	37,77	75,54	54,68	79,05	66,48	101,42	59,74	40,00	50,12	110,16	1,00	1,00	1,00	72,49	1,00	1,00	1,00	40,00	73,12	106,92	77,02	45,98	75,79	104,30	78,09	78,48	87,35	2,14	
8	27,89	1,00	29,79	104,31	76,95	61,48	63,84	1,00	1,00	138,54	40,00	1,00	27,86	89,21	1,00	1,00	40,00	1,00	1,00	1,00	167,02	40,00	1,00	1,00	1,00	118,05	110,46	82,57	1,00	1,00	5,25	
9	40,00	1,00	72,94	1,00	133,43	1,00	105,66	1,00	1,00	1,00	40,00	1,00	1,00	145,22	1,00	1,00	40,00	1,00	211,00	1,00	160,22	250,00	1,00	1,00	1,00	126,39	128,55	60,92	1,00	1,00	1,00	
10	40,00	1,00	38,66	1,00	1,00	1,00	115,36	1,00	1,00	1,00	40,00	1,00	1,00	173,48	1,00	1,00	40,00	1,00	1,00	1,00	191,00	80,00	1,00	1,00	1,00	125,48	113,06	95,92	1,00	1,00	1,00	
11	40,00	28,26	8,23	1,00	67,04	38,45	128,40	1,00	1,00	1,00	90,00	1,00	53,05	56,37	1,00	1,00	40,00	1,00	1,00	1,00	105,00	80,00	1,00	1,00	1,00	90,94	48,94	108,19	1,00	47,82	1,00	
12	40,00	62,66	1,40	1,00	85,69	1,00	128,71	1,00	1,00	90,00	90,00	1,00	142,20	26,89	1,00	1,00	46,55	1,00	1,00	1,00	80,00	40,00	1,00	1,00	1,00	87,16	102,74	102,53	1,00	117,27	1,00	
13	40,00	69,88	2,77	1,00	40,00	1,00	1,00	1,00	1,00	90,00	90,00	1,00	146,33	25,42	90,00	1,00	50,30	1,00	1,00	1,00	80,00	40,00	1,00	1,00	1,00	128,76	72,67	80,04	90,00	203,75	1,00	
14	40,00	75,64	1,00	1,00	90,00	1,00	1,00	1,00	1,00	90,00	90,00	1,00	167,48	32,39	90,00	105,00	49,83	1,00	1,00	1,00	80,00	80,00	1,00	1,00	78,98	134,18	57,27	1,00	90,00	80,00	48,96	
15	44,02	72,83	1,00	1,00	90,00	1,00	1,00	1,00	1,00	90,00	90,00	1,00	1,00	63,15	90,00	14,33	126,83	108,96	223,06	1,00	80,00	80,00	11,33	1,00	118,68	131,28	74,09	1,00	80,00	123,68	42,00	
16	81,81	55,65	76,80	1,00	109,80	102,75	1,00	1,00	1,00	1,00	90,00	1,00	147,54	116,25	1,00	1,00	128,33	118,40	229,90	1,00	80,00	40,00	9,63	90,19	131,04	121,87	83,44	59,92	1,00	138,40	40,61	
17	99,77	115,05	69,31	1,00	52,94	96,13	1,00	1,00	1,00	136,24	40,00	1,00	154,03	123,28	1,00	1,00	125,75	72,00	1,00	1,00	40,00	40,00	11,20	100,63	106,85	96,16	99,48	70,19	1,00	131,67	1,00	
18	100,04	88,28	52,78	103,43	49,05	83,73	1,00	28,46	141,68	140,22	40,00	1,00	80,35	122,31	1,00	1,00	126,29	55,21	1,00	1,00	40,00	40,00	36,80	125,41	115,59	71,13	71,24	48,77	1,00	1,00	1,00	
19	87,88	80,88	78,55	110,64	1,00	65,88	1,00	112,78	142,98	1,00	40,00	1,00	1,00	1,00	66,80	90,00	101,93	5,42	1,00	1,00	40,00	40,00	25,20	93,62	1,00	114,87	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	
20	73,84	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	156,51	220,00	40,00	1,00	1,00	1,00	1,00	105,00	40,00	1,00	1,00	1,00	105,00	59,63	1,00	1,00	1,00	141,95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
21	16,76	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	230,01	40,00	1,00	1,00	1,00	1,00	90,00	235,00	1,00	1,00	1,00	1,00	106,94	40,00	1,00	1,00	1,00	137,37	1,00	1,00	1,00	1,00	41,42
22	1,00	75,98	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	40,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	40,00	1,00	1,00	1,00	138,20	40,00	9,92	1,00	1,00	125,84	1,00	1,00	1,00	1,00	31,57	
23	10,07	83,14	14,68	1,00	23,73	1,00	1,00	1,00	1,00	55,81	40,00	58,40	1,00	1,00	1,00	1,00	40,00	1,00	40,00	1,00	40,00	50,26	66,56	9,17	1,00	92,67	20,10	1,00	64,60	9,81	67,45	
24	76,38	90,29	16,56	1,00	12,20	65,56	20,10	123,84	72,28	56,61	40,00	74,28	1,00	1,00	1,00	63,51	40,00	61,00	40,00	1,00	40,00	93,59	84,55	73,84	94,75	63,52	105,18	59,36	66,07	46,09	26,32	
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	