

ΗΣ ΛΕΣΒΟΥ		Απολογιστική Λειτουργία για την Προηγούμενη Ημέρα													Τετάρτη 29/11/2023	
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW):			3,5	3,5	7,5	10	10	10	9,5	12,5	1,3	1,1		
Ημέρα	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G2	G3	G6	G8	G9	G10	G11	A/Σ G12	Cum x11	HZ x5	Εντολή περιορισμού των αιολικών πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης αιολικής παραγωγής (MW)
Τετάρτη	29/11/23 0:00	10,98	10,84	0,14	1			1	1	1					2,75	1,14
	29/11/23 1:00	23,04	21,88	1,16	1			1	1	1					2,96	6,75
	29/11/23 2:00	21,55	19,73	1,82				1	1	1					3,02	6,45
	29/11/23 3:00	20,23	18,48	1,75				1	1	1					3,02	5,08
	29/11/23 4:00	20,23	18,29	1,94				1	1	1					2,75	5,07
	29/11/23 5:00	21,26	19,34	1,92				1	1	1					2,75	6,07
	29/11/23 6:00	23,79	21,99	1,80				1	1	1					2,75	8,48
	29/11/23 7:00	28,12	26,16	1,97				1	1	1				2	2,75	11,19
	29/11/23 8:00	31,71	29,73	1,98	1			1	1	1				2	2,75	12,67
	29/11/23 9:00	34,01	32,03	1,98	1			1	1	1				4	2,75	13,38
	29/11/23 10:00	33,81	31,82	1,99	1			1	1	1				7	2,75	13,16
	29/11/23 11:00	35,27	33,02	2,25	1			1	1	1				5	2,75	13,71
	29/11/23 12:00	35,09	32,75	2,34	1	1		1	1	1				4	2,75	13,65
	29/11/23 13:00	33,57	31,35	2,22	1	1		1	1	1				2	2,75	13,41
	29/11/23 14:00	32,85	30,49	2,36	1	1			1	1		1	5		2,75	9,79
	29/11/23 15:00	33,01	30,65	2,37	1	1		1	1	1		1			2,75	9,82
	29/11/23 16:00	34,83	32,46	2,37	1	1		1	1	1		1			2,75	10,17
	29/11/23 17:00	39,19	36,82	2,37	1	1		1	1	1		1	1		2,75	13,45
	29/11/23 18:00	40,76	38,46	2,30	1	1		1	1	1		1	1		2,75	13,73
	29/11/23 19:00	40,78	38,53	2,25	1	1		1	1	1		1	1		2,75	13,73
29/11/23 20:00	40,03	37,79	2,24	1	1		1	1	1		1	1		2,75	13,73	
29/11/23 21:00	36,47	34,23	2,24	1	1		1	1	1		1			2,75	12,03	
29/11/23 22:00	31,56	29,31	2,25	1	1		1	1	1		1			2,75	6,85	
29/11/23 23:00	26,63	24,37	2,26		1		1	1	1		1			2,75	3,92	

Παρατηρήσεις:

Καθ' όλη τη διάρκεια της ημέρας επικρατούσαν έντονα καιρικά φαινόμενα. Γενική διακοπή έως τη 01:20. Μερική διακοπή στις 10:45 και στις 13:45. Στις 21:00 πραγματοποιήθηκαν εργασίες στο δίκτυο.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης.