

ΗΣ ΛΕΣΒΟΥ		Απολογιστική Λειτουργία για την Προηγούμενη Ημέρα													Τετάρτη 20/12/2023	
		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	20/12/23 0:00	26,38	26,30	0,08		1			1	1	1				8,88	8,47
	20/12/23 1:00	23,52	23,29	0,23					1	1	1				7,09	7,16
	20/12/23 2:00	22,72	22,66	0,06					1	1	1				7,59	7,59
	20/12/23 3:00	21,98	21,88	0,10					1	1	1				6,86	6,83
	20/12/23 4:00	22,18	21,93	0,24					1	1	1				7,01	7,02
	20/12/23 5:00	23,30	20,55	2,75					1	1	1				7,95	7,99
	20/12/23 6:00	27,14	22,23	4,91					1	1	1				9,46	9,66
	20/12/23 7:00	32,52	28,54	3,98		1			1	1	1			1	11,31	11,36
	20/12/23 8:00	34,87	30,12	4,75	1	1			1	1	1			2	12,16	12,19
	20/12/23 9:00	35,51	28,67	6,83	1	1			1	1	1			1	12,42	12,42
	20/12/23 10:00	34,81	28,68	6,13	1	1			1	1	1			3	8,74	12,18
	20/12/23 11:00	35,58	29,15	6,44	1	1			1	1	1				12,44	12,45
	20/12/23 12:00	36,66	30,68	5,98	1	1			1	1	1				12,82	12,82
	20/12/23 13:00	36,35	29,97	6,38	1	1		1	1	1	1				12,23	12,21
	20/12/23 14:00	35,44	31,10	4,34	1	1		1	1	1	1				10,60	10,55
	20/12/23 15:00	35,72	32,46	3,26	1	1		1	1	1	1				10,43	10,47
	20/12/23 16:00	38,15	34,14	4,01	1	1		1	1	1	1				12,68	12,76
	20/12/23 17:00	42,63	36,69	5,94	1	1		1	1	1	1			2	13,73	13,73
	20/12/23 18:00	43,41	38,60	4,81	1	1		1	1	1	1			3	13,73	13,73
	20/12/23 19:00	43,13	36,74	6,39	1	1		1	1	1	1			2	13,73	13,73
20/12/23 20:00	41,74	30,03	11,71	1	1		1	1	1	1				13,73	13,73	
20/12/23 21:00	38,73	28,06	10,66		1		1	1	1	1				13,48	13,46	
20/12/23 22:00	34,19	25,34	8,85		1		1	1	1	1				11,91	11,92	
20/12/23 23:00	29,00	19,67	9,33		1			1	1	1				10,22	10,16	

Παρατηρήσεις:

Η μονάδα G8 παρουσιάζει λειτουργικά προβλήματα και βρίσκεται σε δοκιμαστική λειτουργία. Στις 10:00 πραγματοποιήθηκαν εργασίες στο δίκτυο.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης.