

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας										Πέμπτη, 1 Ιανουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900		
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ.ΗΖ(x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)
Πέμπτη, 1 Ιανουαρίου 2026	00:00	6,37	6,37	0,00				1	1						0,00	0,00
	01:00	6,05	5,06	0,98	1			1							1,36	1,53
	02:00	5,88	4,45	1,42	1			1							1,55	1,54
	03:00	5,65	4,71	0,93	1			1							1,32	1,31
	04:00	5,61	4,78	0,83	1			1							1,27	1,27
	05:00	5,63	5,22	0,41	1			1							1,29	0,00
	06:00	5,84	4,91	0,93	1			1							1,49	0,00
	07:00	6,27	5,14	1,13	1			1							1,90	1,92
	08:00	7,22	6,23	1,00	1		1	1							2,01	2,00
	09:00	8,34	7,48	0,86	1		1	1							2,49	2,35
	10:00	8,72	8,16	0,57				1	1						1,86	1,93
	11:00	8,50	7,93	0,57				1	1						2,00	1,99
	12:00	7,93	7,42	0,51				1	1						1,45	1,43
	13:00	7,02	6,80	0,21				1	1						0,54	0,52
	14:00	6,03	6,03	0,00				1	1						0,00	0,00
	15:00	6,14	6,14	0,00				1	1						0,00	0,00
	16:00	6,73	6,72	0,01				1	1						0,20	0,22
	17:00	7,89	7,89	0,00				1	1						1,33	1,36
	18:00	8,65	8,65	0,00				1	1						2,11	2,12
	19:00	8,75	8,75	0,00				1	1						2,23	2,23
	20:00	8,50	8,50	0,00				1	1						2,00	1,98
	21:00	8,12	8,12	0,00				1	1						1,62	1,60
	22:00	7,45	7,45	0,00				1	1						0,95	0,94
23:00	6,69	6,68	0,01				1	1						0,21	0,20	

Καθόλη τη διάρκεια της ημέρας επικρατούσε κακοκαιρία.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Παρασκευή, 2 Ιανουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900			
Ε	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ.ΗΖ(x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
																	Ε
Παρασκευή, 2 Ιανουαρίου 2026	00:00	6,11	6,11	0,01				1	1						0,24	0,41	
	01:00	5,76	5,70	0,07				1	1						1,44	1,43	
	02:00	5,50	5,28	0,21				1	1						1,17	1,16	
	03:00	5,34	5,07	0,27				1	1						1,00	1,00	
	04:00	5,22	4,78	0,44				1	1						0,88	0,88	
	05:00	5,38	4,62	0,77				1	1						1,03	1,05	
	06:00	5,84	4,66	1,18				1	1						1,48	1,50	
	07:00	6,51	5,09	1,42				1	1						2,00	2,01	
	08:00	7,34	5,91	1,43				1	1						2,24	2,24	
	09:00	7,94	5,83	2,11	1			1	1						2,42	2,43	
	10:00	8,04	5,66	2,38	1			1	1						2,49	2,49	
	11:00	7,91	5,54	2,37	1			1	1						2,43	2,43	
	12:00	8,23	5,77	2,46	1			1	1						2,55	2,55	
	13:00	7,87	5,82	2,05	1			1	1						2,41	2,42	
	14:00	7,53	5,89	1,64	1			1	1						2,15	2,13	
	15:00	6,80	5,61	1,19	1			1	1						1,40	1,39	
	16:00	7,27	6,09	1,18	1			1	1						1,81	1,84	
	17:00	8,47	6,42	2,05	1			1	1						2,61	2,61	
	18:00	8,96	6,58	2,38	1			1	1						2,78	2,78	
	19:00	8,90	6,17	2,73	1			1	1						2,76	2,76	
20:00	8,54	5,90	2,64	1			1	1						2,65	2,65		
21:00	7,88	5,49	2,39	1			1	1						2,40	2,38		
22:00	7,15	5,41	1,74	1			1	1						1,75	1,73		
23:00	6,45	5,02	1,42	1			1	1						1,43	0,00		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας										Σάββατο, 3 Ιανουαρίου 2026					
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900			
Ε	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)											Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
					G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ.ΗΖ(x4)			
Σάββατο, 3 Ιανουαρίου 2026	00:00	5,81	4,29	1,52	1			1							1,54	1,54	
	01:00	5,39	4,28	1,11	1			1							1,12	1,13	
	02:00	5,10	3,53	1,57				1							1,57	1,57	
	03:00	4,85	3,34	1,51				1							1,51	1,51	
	04:00	4,87	3,36	1,51				1							1,51	1,51	
	05:00	5,01	3,46	1,55				1							1,55	1,55	
	06:00	5,39	3,73	1,67				1							1,66	1,67	
	07:00	5,80	4,22	1,59	1			1							1,59	1,57	
	08:00	6,46	4,83	1,63	1			1							1,63	1,62	
	09:00	7,17	5,42	1,75	1		1	1							1,75	1,75	
	10:00	7,17	5,41	1,76	1		1	1							1,76	1,76	
	11:00	7,19	5,42	1,76	1		1	1							1,76	1,76	
	12:00	7,43	5,43	2,00	1		1	1							2,00	2,00	
	13:00	7,91	5,53	2,37	1		1	1							2,37	2,38	
	14:00	7,59	5,41	2,17	1		1	1							2,18	2,18	
	15:00	7,38	5,41	1,97	1		1	1							1,97	1,97	
	16:00	7,51	5,41	2,09	1		1	1							2,09	2,10	
	17:00	8,27	5,73	2,54	1		1	1							2,53	2,54	
	18:00	8,74	6,04	2,70	1		1	1							2,71	2,71	
	19:00	8,51	5,88	2,63	1		1	1							2,64	2,64	
20:00	8,06	5,56	2,49	1		1	1							2,50	2,50		
21:00	7,36	5,37	1,99	1		1	1							2,01	1,99		
22:00	6,58	4,70	1,89			1	1							1,88	1,91		
23:00	5,96	4,35	1,61			1	1							1,64	1,63		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας										Κυριακή, 4 Ιανουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900		
Η Ρ Ρ Ε Ε	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ. ΗΖ (x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)
Κυριακή, 4 Ιανουαρίου 2026	00:00	5,38	4,30	1,08				1							1,09	1,10
	01:00	4,98	3,45	1,53				1							1,53	1,55
	02:00	4,71	3,28	1,43				1							1,44	1,44
	03:00	4,50	3,26	1,24				1							1,25	1,24
	04:00	4,41	3,26	1,15				1							1,16	1,15
	05:00	4,49	3,26	1,23				1							1,23	1,23
	06:00	4,86	3,37	1,49				1							1,49	1,49
	07:00	5,10	3,52	1,58				1							1,58	1,58
	08:00	5,58	3,86	1,73				1							1,73	1,73
	09:00	5,98	4,25	1,73	1			1							1,73	1,74
	10:00	6,37	4,45	1,92	1			1							1,91	1,92
	11:00	6,89	4,76	2,13	1			1							2,13	2,14
	12:00	6,92	4,78	2,15	1			1							2,15	2,15
	13:00	6,44	4,48	1,96	1			1							1,97	1,97
	14:00	5,80	4,33	1,47	1			1							1,48	1,46
	15:00	6,22	4,36	1,86	1			1							1,86	1,87
	16:00	6,51	4,50	2,01	1			1							2,01	2,02
	17:00	7,50	5,19	2,32	1			1							2,31	2,31
	18:00	8,01	5,52	2,48	1		1	1							2,48	2,48
	19:00	7,93	5,48	2,45	1		1	1							2,46	2,46
20:00	7,51	5,39	2,13	1		1	1							2,13	2,12	
21:00	7,10	4,93	2,17			1	1							2,17	2,17	
22:00	6,42	4,44	1,97			1	1							1,98	1,96	
23:00	5,62	4,33	1,29			1	1							1,32	1,30	

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Δευτέρα, 5 Ιανουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900			
Ε	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ.ΗΖ(x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Δευτέρα, 5 Ιανουαρίου 2026	00:00	5,10	4,15	0,95				1							0,96	0,89	
	01:00	4,68	3,32	1,35					1						1,35	1,41	
	02:00	4,48	3,26	1,22					1						1,23	1,23	
	03:00	4,34	3,26	1,08					1						1,09	1,09	
	04:00	4,32	3,26	1,06					1						1,06	1,07	
	05:00	4,54	3,27	1,27					1						1,27	1,28	
	06:00	5,14	3,56	1,59					1						1,58	1,59	
	07:00	5,73	3,96	1,77					1						1,76	1,77	
	08:00	6,54	4,52	2,01	1				1						2,01	2,02	
	09:00	7,24	5,00	2,24	1				1						2,24	2,24	
	10:00	7,31	5,05	2,26	1				1						2,26	2,27	
	11:00	7,09	4,89	2,20	1				1						2,20	2,20	
	12:00	7,01	4,84	2,17	1				1						2,17	2,17	
	13:00	6,99	4,88	2,10	1				1						2,16	2,17	
	14:00	7,20	4,98	2,21	1				1						2,23	2,23	
	15:00	6,98	4,84	2,14	1				1						2,17	2,16	
	16:00	6,97	4,97	2,00	1				1						2,16	2,16	
	17:00	7,87	5,71	2,16	1				1						2,43	2,44	
	18:00	8,31	5,92	2,39	1		1		1						2,58	2,58	
	19:00	8,36	5,82	2,54	1		1		1						2,59	2,59	
20:00	7,97	5,51	2,46	1		1		1						2,47	2,47		
21:00	7,26	5,40	1,87	1		1		1						1,88	1,85		
22:00	6,44	5,35	1,09	1		1		1						1,10	1,12		
23:00	5,74	4,36	1,39			1		1						1,40	1,42		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας										Τρίτη, 6 Ιανουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900		
Η Ρ Ρ Ε Ρ Ε	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ. ΗΖ(x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)
Τρίτη, 6 Ιανουαρίου 2026	00:00	5,24	4,16	1,07			1		1						1,07	1,10
	01:00	4,83	3,34	1,49					1						1,49	1,49
	02:00	4,60	3,26	1,34					1						1,34	1,34
	03:00	4,34	3,25	1,09					1						1,09	1,09
	04:00	4,31	3,26	1,04					1						1,05	1,05
	05:00	4,41	3,26	1,14					1						1,14	1,15
	06:00	4,68	3,28	1,40					1						1,40	1,40
	07:00	5,09	3,52	1,57					1						1,57	1,58
	08:00	5,58	3,85	1,73					1						1,73	1,73
	09:00	5,86	4,09	1,77					1						1,77	1,75
	10:00	5,69	4,33	1,35	1				1						1,36	1,35
	11:00	5,61	4,31	1,30	1				1						1,30	1,30
	12:00	6,05	4,22	1,83					1						1,83	1,84
	13:00	6,12	4,22	1,90					1						1,90	1,90
	14:00	5,69	3,93	1,77					1						1,77	1,77
	15:00	5,35	3,69	1,66					1						1,66	1,66
	16:00	5,66	3,92	1,75					1						1,75	1,75
	17:00	6,74	4,66	2,07	1				1						2,07	2,08
	18:00	7,43	5,13	2,30	1				1						2,30	2,30
	19:00	7,40	5,11	2,29	1				1						2,30	2,30
20:00	7,26	5,00	2,25	1				1						2,26	2,25	
21:00	6,83	4,71	2,12	1				1						2,13	2,12	
22:00	6,39	4,43	1,96	1				1						1,96	1,96	
23:00	5,60	4,33	1,27	1				1						1,30	1,28	

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Τετάρτη, 7 Ιανουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)				1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900		
ΕΡΡΕΕ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ.ΗΖ(x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Τετάρτη, 7 Ιανουαρίου 2026	00:00	4,97	4,12	0,85	1				1						0,84	0,88	
	01:00	4,68	3,27	1,41					1						1,42	1,41	
	02:00	4,48	3,25	1,24					1						1,24	1,23	
	03:00	4,33	3,26	1,08					1						1,09	1,09	
	04:00	4,33	3,37	0,96					1						1,07	1,07	
	05:00	4,52	3,27	1,26					1						1,25	1,27	
	06:00	5,07	3,51	1,56					1						1,56	1,56	
	07:00	5,64	3,89	1,74					1						1,74	1,75	
	08:00	6,22	4,33	1,89	1				1						1,89	1,90	
	09:00	6,58	4,58	2,00	1				1						2,00	2,00	
	10:00	6,71	5,04	1,67	1				1						1,67	1,66	
	11:00	6,62	4,58	2,04	1			1							2,04	2,04	
	12:00	7,58	5,23	2,35	1			1							2,35	2,35	
	13:00	7,55	5,21	2,34	1			1							2,34	2,34	
	14:00	7,08	4,89	2,20	1			1							2,20	2,20	
	15:00	6,57	4,53	2,04	1			1							2,05	2,05	
	16:00	6,58	4,55	2,03	1			1							2,03	2,03	
	17:00	7,58	5,24	2,34	1			1							2,34	2,35	
	18:00	8,27	5,91	2,36	1			1							2,36	2,35	
	19:00	8,30	5,73	2,57	1		1		1						2,58	2,58	
20:00	8,01	5,53	2,48	1		1		1						2,48	2,48		
21:00	7,26	5,38	1,88	1		1		1						1,90	1,86		
22:00	6,39	4,69	1,70	1				1						1,70	1,74		
23:00	5,72	4,35	1,37	1				1						1,40	1,38		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Πέμπτη, 8 Ιανουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900			
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ. ΗΖ(x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Πέμπτη, 8 Ιανουαρίου 2026	00:00	5,02	4,33	0,70	1				1						0,72	0,72	
	01:00	4,70	4,34	0,36	1				1						0,37	0,37	
	02:00	4,51	4,32	0,18	1				1						0,19	0,19	
	03:00	4,38	3,80	0,58					1						0,59	0,59	
	04:00	4,35	3,27	1,08					1						1,09	1,09	
	05:00	4,49	3,28	1,21					1						1,21	1,22	
	06:00	5,06	3,50	1,56					1						1,56	1,57	
	07:00	5,86	4,04	1,81					1						1,81	1,83	
	08:00	6,22	4,15	2,08					1						2,15	2,15	
	09:00	6,85	4,71	2,15	1				1						2,24	2,37	
	10:00	6,63	5,12	1,52	1				1						1,52	2,28	
	11:00	6,54	5,01	1,52	1				1						1,53	2,20	
	12:00	6,52	4,92	1,60	1				1						1,60	2,02	
	13:00	6,68	5,08	1,60	1				1						1,60	2,30	
	14:00	6,86	5,26	1,60	1				1						1,60	2,37	
	15:00	6,24	4,64	1,60	1				1						1,60	1,91	
	16:00	6,49	4,92	1,57	1				1						1,60	2,15	
	17:00	7,54	5,96	1,58	1				1						1,60	2,62	
	18:00	8,46	6,86	1,60	1		1		1						1,60	2,95	
	19:00	8,50	6,90	1,60	1		1		1						1,60	2,98	
20:00	8,34	6,75	1,59	1		1		1						1,60	2,90		
21:00	7,69	6,38	1,31	1		1		1						1,60	2,29		
22:00	6,69	5,20	1,49	1		1		1						1,63	1,54		
23:00	5,82	4,52	1,30	1				1						1,51	1,49		

Καθόλη τη διάρκεια της ημέρας επικρατούσε υψηλή ταχύτητα και αστάθεια ανέμου.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Παρασκευή, 9 Ιανουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900			
Η Ρ Ρ Ε Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ. ΗΖ(x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Παρασκευή, 9 Ιανουαρίου 2026	00:00	5,18	4,22	0,95	1				1						0,95	1,01	
	01:00	4,81	3,25	1,56					1						1,56	1,56	
	02:00	4,65	3,28	1,37					1						1,39	1,39	
	03:00	4,48	3,26	1,22					1						1,23	1,23	
	04:00	4,53	3,26	1,27					1						1,27	1,27	
	05:00	4,82	3,29	1,54					1						1,55	1,56	
	06:00	5,59	3,68	1,91					1						1,94	1,95	
	07:00	6,53	4,68	1,85	1				1						2,26	2,27	
	08:00	7,19	6,53	0,67	1				1						2,39	2,37	
	09:00	7,49	7,18	0,31	1		1		1						2,08	2,09	
	10:00	7,10	6,43	0,68	1		1		1						1,72	1,70	
	11:00	6,87	6,44	0,43	1		1		1						1,44	1,45	
	12:00	7,42	7,08	0,34	1		1		1						1,97	1,99	
	13:00	7,90	7,68	0,22	1		1		1						2,48	2,48	
	14:00	7,83	7,30	0,53	1		1		1						2,42	2,41	
	15:00	7,60	6,88	0,72	1		1		1						2,20	2,19	
	16:00	7,63	6,43	1,19	1		1		1						2,20	2,21	
	17:00	8,29	6,37	1,93	1		1		1						2,55	2,57	
	18:00	9,03	6,93	2,10	1		1		1						2,79	2,80	
	19:00	9,04	7,07	1,97	1		1		1						2,84	2,84	
	20:00	8,51	6,83	1,68	1		1		1						2,77	2,81	
	21:00	7,75	6,42	1,33	1		1		1						2,33	2,31	
	22:00	6,93	5,63	1,29	1		1		1						1,59	1,56	
	23:00	6,06	4,39	1,67	1					1					1,68	1,70	

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Σάββατο, 10 Ιανουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900			
Η Ρ Ε Ρ Ε	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ.ΗΖ(x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Σάββατο, 10 Ιανουαρίου 2026	00:00	5,45	4,30	1,15	1				1						1,15	1,17	
	01:00	5,00	3,46	1,54					1						1,54	0,00	
	02:00	4,86	3,35	1,51					1						1,51	0,00	
	03:00	4,66	3,26	1,40					1						1,41	1,40	
	04:00	4,59	3,26	1,33					1						1,34	1,34	
	05:00	4,74	3,29	1,45					1						1,44	1,45	
	06:00	5,16	3,56	1,60					1						1,60	1,60	
	07:00	5,61	3,87	1,73					1						1,74	1,75	
	08:00	6,17	4,27	1,90					1						1,90	1,91	
	09:00	6,72	4,65	2,07	1				1						2,07	2,08	
	10:00	6,69	4,62	2,07	1				1						2,08	2,08	
	11:00	6,30	4,38	1,93	1				1						1,93	1,94	
	12:00	7,01	4,84	2,17	1				1						2,17	2,17	
	13:00	7,26	5,02	2,25	1				1						2,24	2,25	
	14:00	7,84	5,41	2,43	1				1						2,43	2,43	
	15:00	7,81	5,39	2,41	1				1						2,42	2,42	
	16:00	7,69	5,37	2,32	1		1		1						2,33	2,32	
	17:00	8,26	5,53	2,73	1		1		1						2,73	0,00	
	18:00	8,66	5,66	3,00	1		1		1						3,02	0,00	
	19:00	8,52	5,55	2,97	1		1		1						2,98	2,98	
20:00	8,02	6,23	1,79	1		1		1						2,61	2,59		
21:00	7,41	5,33	2,08	1		1		1						2,10	2,11		
22:00	6,84	4,47	2,37	1				1						2,38	2,37		
23:00	6,00	4,34	1,66	1				1						1,68	1,67		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Κυριακή, 11 Ιανουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900	0,900		
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ. ΗΖ(x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Κυριακή, 11 Ιανουαρίου 2026	00:00	5,41	4,27	1,14	1				1						1,13	1,19	
	01:00	4,99	3,28	1,70					1						1,70	1,71	
	02:00	4,69	3,27	1,43					1						1,43	1,44	
	03:00	4,52	3,25	1,26					1						1,27	1,26	
	04:00	4,45	3,25	1,20					1						1,20	1,20	
	05:00	4,55	3,41	1,14					1						1,28	1,29	
	06:00	4,89	3,41	1,48					1						1,61	1,62	
	07:00	5,25	4,16	1,10					1						1,71	1,70	
	08:00	6,05	4,96	1,08	1				1						1,68	1,71	
	09:00	6,63	6,34	0,29	1				1						1,96	1,96	
	10:00	7,60	7,24	0,36	1		1		1						2,15	2,18	
	11:00	8,27	7,08	1,19	1		1		1						2,81	2,82	
	12:00	8,47	6,31	2,16	1		1		1						2,96	2,96	
	13:00	8,36	5,57	2,79	1		1		1						2,91	2,91	
	14:00	7,89	5,16	2,73			1		1						2,75	2,73	
	15:00	7,82	5,10	2,73			1		1						2,73	2,73	
	16:00	8,10	5,27	2,83			1		1						2,83	2,83	
	17:00	8,58	6,18	2,40			1		1						2,44	2,39	
	18:00	9,01	6,66	2,35				1	1						2,33	2,41	
	19:00	9,02	6,51	2,51				1	1						2,51	2,51	
20:00	8,69	6,51	2,18				1	1						2,33	2,32		
21:00	8,25	6,49	1,76				1	1						1,77	1,75		
22:00	7,57	6,49	1,09				1	1						1,10	1,07		
23:00	6,67	6,32	0,35				1	1						0,33	0,53		

Καθόλη τη διάρκεια της ημέρας επικρατούσε αστάθεια ανέμου.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Δευτέρα, 12 Ιανουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900	0,900		
Η Ε Ρ Ε Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ.ΗΖ(x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Δευτέρα, 12 Ιανουαρίου 2026	00:00	6,03	4,35	1,68			1		1						1,68	0,00	
	01:00	5,46	4,33	1,13			1		1						1,14	1,13	
	02:00	5,28	3,94	1,34					1						1,33	1,37	
	03:00	5,16	3,35	1,81					1						1,81	1,81	
	04:00	5,13	3,33	1,80					1						1,80	1,80	
	05:00	5,41	3,52	1,89					1						1,89	1,89	
	06:00	6,34	4,13	2,21					1						2,21	2,21	
	07:00	7,61	5,75	1,87			1	1							1,86	1,85	
	08:00	8,89	5,90	2,99			1	1							2,99	3,00	
	09:00	9,88	6,85	3,03		1	1	1							3,04	3,04	
	10:00	10,38	7,35	3,03		1	1	1							3,04	3,04	
	11:00	10,50	7,49	3,01		1	1	1							3,03	3,03	
	12:00	10,43	7,42	3,00					1	1					3,02	3,02	
	13:00	10,37	7,36	3,01					1	1					3,04	3,04	
	14:00	10,08	7,16	2,92					1	1					3,04	3,04	
	15:00	9,49	6,81	2,68					1	1					2,96	2,96	
	16:00	9,24	6,89	2,35					1	1					2,70	2,71	
	17:00	9,84	7,82	2,03					1	1					3,01	3,00	
	18:00	10,41	9,00	1,41					1	1					3,04	3,04	
	19:00	10,40	9,25	1,15					1	1					3,04	3,04	
20:00	10,04	9,40	0,64					1	1					3,04	3,04		
21:00	9,26	8,95	0,31					1	1					2,76	2,74		
22:00	8,22	7,93	0,29					1	1					1,75	1,72		
23:00	7,09	6,73	0,36					1	1					0,63	0,60		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας										Τρίτη, 13 Ιανουαρίου 2026					
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900	0,900		
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ.ΗΖ(x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Τρίτη, 13 Ιανουαρίου 2026	00:00	6,32	6,01	0,32				1	1						0,31	0,48	
	01:00	5,74	4,64	1,10				1	1						1,41	1,41	
	02:00	5,48	4,76	0,72				1	1						1,17	1,15	
	03:00	5,30	4,79	0,51				1	1						0,97	0,96	
	04:00	5,42	4,86	0,56				1	1						1,07	1,08	
	05:00	5,67	5,05	0,62				1	1						1,32	1,32	
	06:00	6,44	6,03	0,41				1	1						2,02	2,02	
	07:00	7,54	7,05	0,49	1			1	1						2,15	2,17	
	08:00	8,79	8,58	0,20	1			1	1						1,63	1,61	
	09:00	9,17	8,94	0,23				1	1						2,66	2,67	
	10:00	8,69	8,37	0,32				1	1						2,18	2,17	
	11:00	8,31	8,19	0,12				1	1						1,77	1,72	
	12:00	8,26	8,10	0,16				1	1						1,73	1,73	
	13:00	8,20	8,08	0,12				1	1						1,69	1,69	
	14:00	8,46	8,44	0,02				1	1						1,96	0,00	
	15:00	7,93	7,92	0,01				1	1						1,41	0,00	
	16:00	8,21	8,16	0,05				1	1						1,66	0,00	
	17:00	9,41	9,32	0,09				1	1						2,67	2,69	
	18:00	10,57	10,49	0,09				1	1	1					2,96	2,97	
	19:00	10,68	10,47	0,20				1	1	1					3,01	3,00	
20:00	10,26	9,92	0,33				1	1	1					2,68	0,00		
21:00	9,30	8,82	0,48				1	1	1					2,03	0,00		
22:00	8,15	7,71	0,44				1	1						1,68	0,00		
23:00	7,11	6,87	0,24				1	1						0,63	0,00		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Τετάρτη, 14 Ιανουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900			
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ.ΗΖ(x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Τετάρτη, 14 Ιανουαρίου 2026	00:00	6,24	6,15	0,09			1		1						0,39	0,51	
	01:00	5,65	5,32	0,33			1		1						1,33	1,32	
	02:00	5,40	4,86	0,54			1		1						1,08	1,07	
	03:00	5,18	4,51	0,66			1		1						0,85	0,84	
	04:00	5,21	4,85	0,36			1		1						0,87	0,87	
	05:00	5,52	5,44	0,08			1		1						1,15	1,17	
	06:00	6,46	6,36	0,10			1		1						2,04	2,06	
	07:00	7,61	7,61	0,00	1		1		1						2,15	2,13	
	08:00	8,34	8,34	0,00	1			1	1						1,09	0,97	
	09:00	8,55	8,55	0,00				1	1						2,04	2,04	
	10:00	8,14	8,14	0,00				1	1						1,61	1,62	
	11:00	7,89	7,87	0,02				1	1						1,33	1,31	
	12:00	7,96	7,88	0,07				1	1						1,49	1,45	
	13:00	7,46	7,40	0,06				1	1						0,94	0,94	
	14:00	7,20	7,15	0,05				1	1						0,71	0,69	
	15:00	7,19	7,11	0,08				1	1						0,67	0,68	
	16:00	7,55	7,39	0,17				1	1						1,02	1,02	
	17:00	8,78	8,68	0,10				1	1						2,20	2,24	
	18:00	9,86	9,83	0,03				1	1						3,03	3,04	
19:00	9,89	9,83	0,07				1	1						3,04	3,04		
20:00	9,59	9,44	0,15				1	1						3,02	3,02		
21:00	8,75	8,50	0,25				1	1						2,30	2,27		
22:00	7,62	7,23	0,40				1	1						1,16	1,13		
23:00	6,59	6,40	0,19				1	1						0,22	0,32		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Πέμπτη, 15 Ιανουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900	0,900		
ΕΡ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ. ΗΖ (x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Πέμπτη, 15 Ιανουαρίου 2026	00:00	5,77	5,15	0,62			1		1						1,39	1,44	
	01:00	5,22	4,49	0,73			1		1						0,90	0,90	
	02:00	5,03	4,55	0,48			1		1						0,69	0,69	
	03:00	4,84	4,39	0,45			1		1						0,51	0,00	
	04:00	4,88	4,51	0,36			1		1						0,53	0,00	
	05:00	5,13	4,78	0,35			1		1						0,76	0,78	
	06:00	6,03	5,61	0,42			1		1						1,64	1,67	
	07:00	7,12	6,74	0,37	1		1		1						2,02	2,00	
	08:00	7,70	7,39	0,30	1		1		1						2,27	2,28	
	09:00	7,63	7,48	0,15	1		1		1						2,23	2,21	
	10:00	7,37	7,10	0,27	1		1		1						1,96	1,96	
	11:00	7,02	6,70	0,32	1		1		1						1,63	0,00	
	12:00	6,97	6,68	0,29	1		1		1						1,54	0,00	
	13:00	7,06	6,68	0,38	1		1		1						1,66	1,65	
	14:00	6,77	6,48	0,29	1		1		1						1,36	1,36	
	15:00	6,61	6,39	0,21	1		1		1						1,19	1,19	
	16:00	6,97	6,91	0,06	1		1		1						1,52	1,54	
	17:00	8,34	8,34	0,00	1		1		1						2,13	2,04	
	18:00	9,53	9,53	0,00					1	1					2,74	2,82	
	19:00	9,53	9,53	0,00					1	1					2,95	2,95	
	20:00	9,16	9,14	0,01					1	1					2,67	2,65	
	21:00	8,44	8,44	0,00					1	1					1,96	1,94	
	22:00	7,49	7,49	0,00					1	1					1,01	1,00	
	23:00	6,43	6,42	0,00					1	1					0,09	0,08	

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Παρασκευή, 16 Ιανουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900			
Η Ε Ρ Ε Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ.ΗΖ(x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Παρασκευή, 16 Ιανουαρίου 2026	00:00	5,60	5,59	0,01	1				1						1,18	1,28	
	01:00	5,15	5,15	0,00	1				1						0,81	0,82	
	02:00	4,94	4,94	0,00	1				1						0,61	0,60	
	03:00	4,75	4,75	0,00	1				1						0,42	0,41	
	04:00	4,84	4,84	0,00	1				1						0,49	0,50	
	05:00	5,14	5,14	0,00	1				1						0,78	0,79	
	06:00	5,94	5,94	0,00	1				1						1,58	1,59	
	07:00	7,02	7,02	0,00	1			1	1						1,05	0,96	
	08:00	7,72	7,72	0,00				1	1						1,18	1,20	
	09:00	7,77	7,77	0,00				1	1						1,25	1,24	
	10:00	7,48	7,48	0,00				1	1						1,00	0,97	
	11:00	6,91	6,91	0,00				1	1						0,40	0,39	
	12:00	6,90	6,90	0,00				1	1						0,37	0,38	
	13:00	7,29	7,26	0,03				1	1						0,76	0,77	
	14:00	7,71	7,38	0,33				1	1						1,20	0,00	
	15:00	7,82	7,29	0,53				1	1						1,31	0,00	
	16:00	7,68	7,25	0,42				1	1						1,15	1,15	
	17:00	8,54	7,61	0,93				1	1						1,98	2,01	
	18:00	9,44	6,95	2,48				1	1						2,91	2,93	
	19:00	9,50	6,58	2,92				1	1						2,95	2,96	
	20:00	9,08	6,51	2,58				1	1						2,59	2,59	
	21:00	8,34	6,50	1,84				1	1						1,86	1,83	
	22:00	7,48	6,50	0,98				1	1						1,00	0,97	
	23:00	6,68	6,25	0,43				1	1						0,42	0,64	

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Σάββατο, 17 Ιανουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900			
Η Ρ Ρ Ε Ρ Ε	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ. ΗΖ(x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Σάββατο, 17 Ιανουαρίου 2026	00:00	5,93	4,33	1,61	1				1						1,62	1,61	
	01:00	5,45	4,33	1,13	1				1						1,14	1,12	
	02:00	5,20	4,34	0,86	1				1						0,87	0,87	
	03:00	5,02	4,34	0,68	1				1						0,69	0,69	
	04:00	5,00	4,34	0,66	1				1						0,67	0,67	
	05:00	5,22	4,35	0,86	1				1						0,87	0,88	
	06:00	5,99	4,36	1,63	1				1						1,62	1,63	
	07:00	6,69	4,41	2,28	1				1						2,27	2,29	
	08:00	7,82	5,10	2,72	1				1						2,72	2,73	
	09:00	9,24	6,22	3,02	1		1		1						3,03	3,03	
	10:00	9,84	6,94	2,90	1		1		1						2,92	2,90	
	11:00	9,95	6,94	3,01				1	1						3,02	3,04	
	12:00	10,17	7,14	3,02				1	1						3,04	3,04	
	13:00	10,12	7,09	3,03				1	1						3,04	3,04	
	14:00	9,88	6,86	3,03				1	1						3,04	3,04	
	15:00	9,43	6,52	2,91				1	1						2,92	2,92	
	16:00	9,45	6,53	2,91				1	1						2,92	2,92	
	17:00	9,92	6,90	3,02				1	1						3,04	3,04	
	18:00	10,50	7,47	3,03				1	1						3,04	3,04	
	19:00	10,27	7,24	3,03				1	1						3,04	3,04	
20:00	9,65	6,63	3,02				1	1						3,03	3,03		
21:00	8,83	6,49	2,33				1	1						2,35	2,32		
22:00	8,10	6,49	1,60				1	1						1,62	1,60		
23:00	7,22	6,55	0,67				1	1						0,68	0,75		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Κυριακή, 18 Ιανουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900			
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ.ΗΖ(x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Κυριακή, 18 Ιανουαρίου 2026	00:00	6,58	4,42	2,15	1				1						2,15	2,22	
	01:00	6,02	4,33	1,70	1				1						1,70	1,69	
	02:00	5,75	4,31	1,45	1				1						1,45	1,44	
	03:00	5,59	3,67	1,93					1						1,92	1,94	
	04:00	5,72	3,71	2,00					1						2,00	2,00	
	05:00	5,78	3,76	2,03					1						2,02	2,02	
	06:00	6,25	4,15	2,10	1				1						2,10	2,10	
	07:00	6,89	4,50	2,39	1				1						2,39	2,40	
	08:00	7,87	5,13	2,74	1				1						2,74	2,75	
	09:00	8,94	5,93	3,01	1		1		1						3,02	3,02	
	10:00	9,73	6,77	2,96	1		1		1						2,98	2,96	
	11:00	10,20	7,19	3,00				1	1						3,04	3,04	
	12:00	10,47	7,46	3,01				1	1						3,04	3,04	
	13:00	10,14	7,16	2,98				1	1						3,04	3,04	
	14:00	9,33	6,55	2,79				1	1						2,81	2,80	
	15:00	8,89	6,51	2,38				1	1						2,38	2,38	
	16:00	9,07	6,52	2,55				1	1						2,55	2,56	
	17:00	9,86	6,88	2,98				1	1						3,00	3,00	
	18:00	10,51	7,49	3,01				1	1						3,04	3,04	
	19:00	10,46	7,44	3,02				1	1						3,04	3,04	
20:00	10,14	7,11	3,03				1	1						3,04	3,04		
21:00	9,60	6,65	2,95				1	1						2,97	2,96		
22:00	8,61	6,49	2,12				1	1						2,13	0,00		
23:00	7,56	6,61	0,96				1	1						0,98	0,00		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Δευτέρα, 19 Ιανουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900	0,900		
Η Ε Ρ Ε Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ.ΗΖ(x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Δευτέρα, 19 Ιανουαρίου 2026	00:00	6,65	4,55	2,11	1				1						2,09	2,26	
	01:00	6,12	4,33	1,79	1				1						1,80	1,79	
	02:00	5,86	4,15	1,72	1				1						1,71	1,71	
	03:00	5,75	3,73	2,01					1						2,01	2,01	
	04:00	5,79	3,76	2,03					1						2,03	2,03	
	05:00	6,10	3,97	2,13					1						2,13	2,13	
	06:00	7,11	4,63	2,48			1		1						2,47	2,48	
	07:00	8,74	5,87	2,87			1		1						2,94	2,95	
	08:00	9,96	7,11	2,85				1	1						3,04	0,00	
	09:00	11,12	8,38	2,74				1	1						3,04	0,00	
	10:00	11,65	9,09	2,56				1	1						3,04	3,04	
	11:00	11,54	8,87	2,67				1	1						3,04	3,04	
	12:00	11,50	8,62	2,88				1	1						3,04	3,04	
	13:00	11,15	8,23	2,92				1	1						3,04	3,04	
	14:00	10,57	7,67	2,90				1	1						3,04	3,04	
	15:00	9,75	6,82	2,94				1	1						3,03	3,03	
	16:00	9,52	6,60	2,93				1	1						2,94	2,95	
	17:00	10,52	7,49	3,02				1	1						3,04	3,04	
	18:00	11,50	8,49	3,01				1	1						3,04	3,04	
	19:00	11,66	8,64	3,02				1	1						3,04	3,04	
	20:00	10,93	7,91	3,02				1	1						3,04	3,04	
	21:00	9,99	6,98	3,01				1	1						3,04	3,04	
	22:00	9,05	6,49	2,56				1	1						2,57	2,55	
23:00	7,87	6,50	1,37				1	1						1,41	1,38		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Τρίτη, 20 Ιανουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900	0,900		
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ.ΗΖ(x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Τρίτη, 20 Ιανουαρίου 2026	00:00	6,86	5,95	0,90	1				1						0,89	1,19	
	01:00	6,34	4,34	2,01	1				1						2,01	2,02	
	02:00	6,04	4,33	1,71	1				1						1,71	1,70	
	03:00	5,93	3,96	1,97					1						1,96	1,98	
	04:00	6,02	3,91	2,11					1						2,10	2,10	
	05:00	6,27	4,07	2,19					1						2,19	2,19	
	06:00	7,21	4,70	2,51	1				1						2,51	2,52	
	07:00	8,65	5,76	2,89	1				1						2,96	2,97	
	08:00	10,02	7,02	3,00	1		1		1						3,04	3,04	
	09:00	11,04	8,02	3,01	1		1		1						3,04	3,04	
	10:00	11,27	8,26	3,01				1	1						3,03	3,03	
	11:00	10,84	7,85	2,99				1	1						3,04	3,04	
	12:00	10,76	7,84	2,92				1	1						3,04	3,04	
	13:00	10,80	7,83	2,97				1	1						3,04	3,04	
	14:00	10,37	7,38	2,99				1	1						3,04	3,04	
	15:00	10,02	7,00	3,02				1	1						3,04	3,04	
	16:00	9,98	6,98	3,00				1	1						3,04	3,04	
	17:00	10,64	7,63	3,01				1	1						3,04	3,04	
	18:00	11,57	8,54	3,03				1	1						3,04	3,04	
	19:00	11,45	8,59	2,86				1	1						3,04	3,04	
20:00	11,08	8,05	3,03			1	1	1						3,04	3,04		
21:00	10,18	7,59	2,59			1	1	1						2,61	2,58		
22:00	8,85	7,57	1,29			1	1	1						1,31	1,28		
23:00	7,65	7,05	0,60			1	1	1						0,59	0,74		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Τετάρτη, 21 Ιανουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900	0,900		
Η Ε Ρ Ε Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ.ΗΖ(x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Τετάρτη, 21 Ιανουαρίου 2026	00:00	6,78	4,47	2,31			1		1						2,31	2,34	
	01:00	6,19	4,33	1,86			1		1						1,86	1,85	
	02:00	5,89	4,02	1,88					1						1,87	1,89	
	03:00	5,70	3,70	2,00					1						2,00	2,00	
	04:00	5,73	3,73	2,00					1						2,00	2,01	
	05:00	6,01	4,01	2,00					1						2,10	2,10	
	06:00	6,92	4,81	2,11	1				1						2,40	2,42	
	07:00	8,21	6,52	1,69	1				1						2,64	2,59	
	08:00	9,17	8,11	1,06				1	1						2,64	2,63	
	09:00	10,32	8,85	1,47				1	1						3,04	3,04	
	10:00	10,66	8,70	1,96				1	1						3,04	3,04	
	11:00	11,06	8,57	2,49				1	1						3,04	3,04	
	12:00	11,25	9,05	2,20	1			1	1						3,04	3,04	
	13:00	11,01	8,35	2,66	1			1	1					1	2,97	2,97	
	14:00	10,46	8,08	2,38	1			1	1					1	2,39	2,39	
	15:00	10,08	8,06	2,02	1			1	1					1	2,01	2,01	
	16:00	9,77	6,77	3,00				1	1						3,00	3,00	
	17:00	10,38	7,35	3,03				1	1						3,04	3,04	
	18:00	11,00	7,98	3,03				1	1						3,04	3,04	
	19:00	10,90	7,87	3,03				1	1						3,04	3,04	
20:00	10,56	8,08	2,48				1	1						2,94	2,94		
21:00	9,54	8,16	1,39	1			1	1						1,59	1,96		
22:00	8,35	6,81	1,55	1			1	1						1,55	0,79		
23:00	7,31	5,81	1,50	1			1	1						1,55	1,09		

Από τις βραδυνές ώρες επικρατούσε κακοκαιρία.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Πέμπτη, 22 Ιανουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900			
Ε	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ.ΗΖ(x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Πέμπτη, 22 Ιανουαρίου 2026	00:00	6,35	4,81	1,54	1			1							1,55	2,02	
	01:00	5,88	5,16	0,73	1			1							1,55	1,55	
	02:00	5,64	5,57	0,07	1			1							1,55	1,30	
	03:00	5,45	5,15	0,30	1			1							1,55	1,12	
	04:00	5,40	4,33	1,07	1			1							1,55	1,06	
	05:00	5,51	4,29	1,22	1			1							1,55	1,17	
	06:00	6,28	5,17	1,11	1			1							1,82	1,93	
	07:00	7,10	6,31	0,80	1			1							2,38	2,38	
	08:00	8,58	7,63	0,95	1		1	1							2,64	2,65	
	09:00	9,62	8,28	1,34	1		1	1							2,94	2,91	
	10:00	9,74	8,73	1,01				1	1						2,12	2,15	
	11:00	9,28	8,30	0,99				1	1						2,77	2,77	
	12:00	9,66	8,62	1,04				1	1						3,01	3,00	
	13:00	9,28	8,71	0,57				1	1						2,77	2,75	
	14:00	8,95	8,65	0,30				1	1						2,46	2,44	
	15:00	8,68	8,59	0,10				1	1						2,17	2,17	
	16:00	8,53	8,51	0,02				1	1						2,01	2,02	
	17:00	9,10	9,10	0,00				1	1						2,55	2,57	
	18:00	10,09	10,09	0,00	1			1	1						2,70	2,67	
	19:00	10,10	10,10	0,00	1			1	1						2,51	2,50	
20:00	9,69	9,69	0,00	1			1	1						2,14	2,10		
21:00	8,77	8,77	0,00	1			1	1						1,52	1,56		
22:00	7,77	7,77	0,00				1	1						1,31	1,27		
23:00	6,65	6,65	0,00				1	1						0,24	0,21		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Παρασκευή, 23 Ιανουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900	0,900		
Η Ε Ρ Ε Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ.ΗΖ(x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Παρασκευή, 23 Ιανουαρίου 2026	00:00	5,84	5,70	0,14	1				1						0,53	0,65	
	01:00	5,31	5,07	0,24	1				1						0,99	0,97	
	02:00	5,06	5,01	0,06	1				1						0,72	0,72	
	03:00	4,97	4,87	0,09	1				1						0,63	0,63	
	04:00	4,98	4,90	0,08	1				1						0,63	0,63	
	05:00	5,26	5,25	0,01	1				1						0,89	0,91	
	06:00	6,09	6,09	0,00	1				1						1,71	1,75	
	07:00	7,17	7,17	0,00	1		1		1						2,40	2,39	
	08:00	8,20	8,19	0,01	1		1		1						2,71	2,66	
	09:00	8,58	8,58	0,00					1	1					0,99	1,04	
	10:00	8,02	8,01	0,02					1	1					1,56	1,52	
	11:00	7,57	7,55	0,02					1	1					1,05	1,06	
	12:00	7,96	7,88	0,08					1	1					1,39	1,41	
	13:00	8,33	8,18	0,15					1	1					1,84	1,82	
	14:00	7,40	7,09	0,31					1	1					0,92	0,89	
	15:00	7,53	7,41	0,12					1	1					1,00	1,00	
	16:00	7,81	7,72	0,09					1	1					1,26	1,26	
	17:00	8,61	8,54	0,06					1	1					2,04	2,08	
	18:00	9,60	9,58	0,02					1	1					2,99	2,99	
	19:00	9,65	9,61	0,03					1	1					3,03	3,03	
20:00	9,26	9,26	0,00					1	1					2,76	2,74		
21:00	8,36	8,36	0,00					1	1					1,89	1,85		
22:00	7,45	7,45	0,00					1	1					0,97	0,94		
23:00	6,51	6,50	0,01					1	1					0,15	0,21		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Σάββατο, 24 Ιανουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900			
Η Ρ Ε Ρ Ε	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ.ΗΖ(x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Σάββατο, 24 Ιανουαρίου 2026	00:00	5,79	5,74	0,05	1				1						1,41	1,46	
	01:00	5,34	5,26	0,08	1				1						1,02	1,01	
	02:00	5,09	4,97	0,12	1				1						0,78	0,78	
	03:00	4,88	4,79	0,09					1						1,07	1,12	
	04:00	4,87	4,78	0,09			1		1						0,64	0,63	
	05:00	5,06	4,81	0,25			1		1						0,71	0,72	
	06:00	5,58	5,37	0,22			1		1						1,23	1,25	
	07:00	6,18	6,01	0,17			1		1						1,82	1,84	
	08:00	7,16	7,06	0,11	1		1		1						1,90	1,89	
	09:00	8,18	8,15	0,04	1			1	1						2,17	1,92	
	10:00	8,45	8,45	0,00				1	1						1,47	1,57	
	11:00	7,73	7,73	0,00				1	1						1,25	1,22	
	12:00	7,55	7,53	0,03				1	1						1,04	1,05	
	13:00	7,49	7,44	0,05				1	1						0,97	0,97	
	14:00	7,71	7,71	0,00				1	1						1,21	1,20	
	15:00	7,70	7,70	0,00				1	1						1,19	1,18	
	16:00	7,64	7,63	0,01				1	1						1,11	1,12	
	17:00	8,44	8,44	0,00				1	1						1,87	1,91	
	18:00	9,31	9,31	0,00				1	1						2,78	2,79	
	19:00	9,24	9,24	0,00				1	1						2,73	2,73	
	20:00	8,71	8,71	0,00				1	1						2,22	2,20	
	21:00	7,95	7,92	0,03				1	1						1,47	1,46	
	22:00	7,14	7,13	0,01				1	1						0,65	0,64	
	23:00	6,38	6,28	0,10				1	1						0,84	1,01	

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Κυριακή, 25 Ιανουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)				1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900		
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ημερήσιο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ. ΗΖ (x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Κυριακή, 25 Ιανουαρίου 2026	00:00	5,71	5,36	0,35	1				1						1,39	1,38	
	01:00	5,20	4,59	0,61	1				1						0,88	0,87	
	02:00	4,94	4,48	0,46	1				1						0,66	0,69	
	03:00	4,80	4,31	0,49					1						1,48	1,49	
	04:00	4,80	4,23	0,57					1						1,49	1,49	
	05:00	4,81	4,04	0,77					1						1,49	1,49	
	06:00	5,16	4,34	0,81					1						1,59	1,60	
	07:00	5,58	4,65	0,93			1		1						1,37	1,37	
	08:00	6,26	4,64	1,62			1		1						1,86	1,87	
	09:00	6,77	5,07	1,70			1		1						2,09	2,10	
	10:00	6,90	4,97	1,93			1		1						2,14	2,14	
	11:00	6,94	4,85	2,09			1		1						2,16	2,15	
	12:00	6,91	4,80	2,12			1		1						2,14	2,14	
	13:00	7,12	5,01	2,11			1		1						2,20	2,20	
	14:00	7,08	4,91	2,17			1		1						2,20	2,20	
	15:00	6,60	4,59	2,01			1		1						2,04	2,04	
	16:00	6,58	4,62	1,96			1		1						2,01	2,02	
	17:00	7,66	5,60	2,05			1		1						2,36	2,37	
	18:00	8,71	6,39	2,32	1		1		1						2,69	2,70	
	19:00	8,72	6,47	2,25	1		1		1						2,71	2,71	
20:00	8,40	6,04	2,37	1		1		1						2,61	2,60		
21:00	7,77	5,43	2,33	1		1		1						2,36	2,34		
22:00	6,93	5,35	1,59	1		1		1						1,59	1,60		
23:00	6,12	4,38	1,73			1		1						1,76	1,75		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Δευτέρα, 26 Ιανουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900	0,900		
Η Ε Ρ Ε Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ. ΗΖ(x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Δευτέρα, 26 Ιανουαρίου 2026	00:00	5,33	4,09	1,25			1		1						1,25	1,26	
	01:00	4,99	3,44	1,55					1						1,55	1,55	
	02:00	4,74	3,29	1,45					1						1,46	1,45	
	03:00	4,54	3,25	1,29					1						1,29	1,29	
	04:00	4,60	3,26	1,34					1						1,34	1,35	
	05:00	4,79	3,32	1,46					1						1,46	1,47	
	06:00	5,58	3,86	1,72					1						1,72	1,73	
	07:00	6,53	4,51	2,02	1				1						2,01	2,02	
	08:00	7,28	4,99	2,30	1				1						2,34	2,36	
	09:00	7,69	5,42	2,27				1	1						2,29	2,17	
	10:00	7,70	6,52	1,18				1	1						1,18	1,17	
	11:00	8,05	6,51	1,54				1	1						1,54	1,54	
	12:00	7,46	6,48	0,97				1	1						0,99	0,95	
	13:00	7,67	6,55	1,12				1	1						1,11	1,14	
	14:00	7,58	6,51	1,07				1	1						1,08	1,07	
	15:00	7,09	6,35	0,74	1			1	1					1	1,37	1,28	
	16:00	7,63	5,97	1,65	1		1		1						2,12	2,01	
	17:00	8,08	7,45	0,63	1		1		1						0,67	0,69	
	18:00	8,85	6,98	1,87				1	1						2,32	2,32	
	19:00	9,03	6,99	2,05				1	1						2,51	2,52	
20:00	8,82	7,05	1,77				1	1						2,33	2,32		
21:00	8,02	6,80	1,22				1	1						1,52	1,51		
22:00	7,21	6,49	0,71				1	1						0,73	0,71		
23:00	6,30	5,74	0,56	1			1	1						0,54	0,72		

Κατά το διάστημα 15:28-15:36 σημειώθηκε μερική διακοπή λόγω βλάβης στο δίκτυο. Καθ'όλη τη διάρκεια της ημέρας επικρατούσε κακοκαιρία.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Τρίτη, 27 Ιανουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900	0,900		
Η Ε Ρ Ε Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ.ΗΖ(x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Τρίτη, 27 Ιανουαρίου 2026	00:00	5,53	4,31	1,22	1				1						1,22	1,22	
	01:00	5,11	3,43	1,68					1						1,67	1,71	
	02:00	4,82	3,24	1,58					1						1,56	1,56	
	03:00	4,74	3,24	1,50					1						1,49	1,48	
	04:00	4,72	3,25	1,47					1						1,47	1,46	
	05:00	4,93	3,36	1,56					1						1,63	1,64	
	06:00	5,74	4,27	1,48	1				1						1,84	1,85	
	07:00	6,59	5,27	1,32	1				1						2,14	2,17	
	08:00	7,11	6,17	0,94	1		1		1						1,78	1,76	
	09:00	7,17	6,30	0,87	1		1		1						1,76	1,76	
	10:00	7,02	6,22	0,79	1		1		1						1,59	1,58	
	11:00	6,64	6,07	0,57	1		1		1						1,14	1,13	
	12:00	6,80	6,44	0,36	1		1		1					1	1,34	1,31	
	13:00	6,66	6,29	0,37	1				1				1	1	1,28	1,28	
	14:00	6,98	6,58	0,39	1				1				1	1	1,88	1,91	
	15:00	7,27	6,75	0,52	1				1					1	2,41	2,41	
	16:00	6,93	6,53	0,40				1	1						1,37	1,14	
	17:00	7,79	7,22	0,58				1	1						1,21	1,25	
	18:00	9,16	8,75	0,41				1	1						2,61	2,64	
	19:00	9,24	9,01	0,23				1	1						2,75	2,73	
20:00	8,82	8,80	0,02				1	1						2,32	2,31		
21:00	8,07	8,02	0,04				1	1						1,59	1,57		
22:00	7,12	7,06	0,06				1	1						0,64	0,62		
23:00	6,13	6,09	0,04				1	1						0,23	0,30		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας										Τετάρτη, 28 Ιανουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900		
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ.ΗΖ(x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)
Τετάρτη, 28 Ιανουαρίου 2026	00:00	5,33	5,16	0,17	1				1						1,02	1,00
	01:00	4,93	4,71	0,22	1				1						0,60	0,61
	02:00	4,64	4,44	0,21	1				1						0,39	0,47
	03:00	4,54	4,28	0,27					1						1,28	1,28
	04:00	4,58	4,44	0,14					1						1,32	1,32
	05:00	4,76	4,65	0,11					1						1,48	1,50
	06:00	5,68	5,65	0,03	1				1						1,57	1,55
	07:00	6,43	6,40	0,03	1				1						2,02	2,03
	08:00	6,93	6,87	0,06	1				1						2,05	2,06
	09:00	7,07	7,07	0,00	1				1						1,82	1,81
	10:00	6,66	6,56	0,11	1				1						1,77	1,74
	11:00	6,36	5,94	0,42	1				1						2,00	2,02
	12:00	6,56	6,05	0,51	1				1						2,12	2,11
	13:00	6,42	5,59	0,84	1				1						1,98	1,98
	14:00	6,39	5,24	1,15	1				1						1,97	1,97
	15:00	6,40	5,33	1,07	1				1						1,97	1,97
	16:00	6,85	5,56	1,28	1				1						2,11	2,12
	17:00	7,79	6,45	1,34				1	1						1,44	1,32
	18:00	8,85	6,64	2,21				1	1						2,32	2,33
19:00	9,14	6,62	2,52				1	1						2,64	2,63	
20:00	8,77	6,51	2,25				1	1						2,26	2,26	
21:00	8,02	6,50	1,52				1	1						1,53	1,52	
22:00	7,02	6,49	0,53				1	1						0,55	0,51	
23:00	6,14	5,82	0,32				1	1						0,30	0,46	

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Πέμπτη, 29 Ιανουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900			
Ε	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ. ΗΖ(x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Πέμπτη, 29 Ιανουαρίου 2026	00:00	5,35	4,32	1,03	1				1						1,04	1,02	
	01:00	4,91	3,90	1,01	1				1						1,00	1,04	
	02:00	4,64	3,26	1,38					1						1,38	1,38	
	03:00	4,53	3,26	1,27					1						1,27	1,27	
	04:00	4,48	3,26	1,22					1						1,22	1,22	
	05:00	4,73	3,33	1,40					1						1,40	1,41	
	06:00	5,56	3,84	1,71					1						1,71	1,72	
	07:00	6,48	4,49	1,99	1				1						1,99	2,00	
	08:00	7,40	5,12	2,28	1				1						2,28	2,29	
	09:00	7,95	5,56	2,39	1				1					1	2,43	2,44	
	10:00	8,13	5,92	2,21	1				1				1	1	2,47	2,47	
	11:00	8,39	5,86	2,53	1				1				1	1	2,55	2,55	
	12:00	8,91	6,16	2,75	1				1				1	1	2,76	2,76	
	13:00	8,22	5,68	2,54	1				1				1	1	2,55	2,55	
	14:00	7,72	5,33	2,39	1				1					1	2,39	2,39	
	15:00	7,78	5,36	2,42	1				1					1	2,42	2,42	
	16:00	7,55	5,21	2,34	1				1					1	2,35	2,34	
	17:00	8,43	6,44	1,99				1	1						2,11	2,06	
	18:00	9,15	6,71	2,43				1	1						2,63	2,64	
	19:00	9,00	7,45	1,55				1	1						2,49	2,48	
20:00	8,64	6,69	1,96				1	1						2,16	2,13		
21:00	7,74	6,49	1,26				1	1						1,28	1,25		
22:00	6,84	6,51	0,34				1	1						0,35	0,35		
23:00	5,98	5,40	0,58	1				1						0,60	0,71		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας										Παρασκευή, 30 Ιανουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900		
Η Ε Ρ Ε Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ.ΗΖ(x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)
Παρασκευή, 30 Ιανουαρίου 2026	00:00	5,27	4,32	0,95	1				1						0,97	0,96
	01:00	4,88	3,59	1,28					1						1,28	1,32
	02:00	4,59	3,24	1,35					1						1,35	1,34
	03:00	4,47	3,25	1,22					1						1,22	1,22
	04:00	4,50	3,26	1,24					1						1,23	1,25
	05:00	4,79	3,30	1,49					1						1,51	1,52
	06:00	5,70	4,11	1,59					1						1,94	1,92
	07:00	6,57	5,15	1,42	1				1						2,13	2,14
	08:00	7,22	6,31	0,91	1				1					1	2,36	2,36
	09:00	7,77	6,61	1,16	1				1					1	2,71	2,72
	10:00	7,54	6,10	1,45	1				1					1	2,60	2,58
	11:00	7,41	5,49	1,92	1				1					1	2,50	2,52
	12:00	7,25	5,85	1,40	1				1					1	2,41	2,39
	13:00	6,80	6,26	0,54	1				1					1	1,98	1,96
	14:00	6,68	6,20	0,47	1				1					1	1,84	1,83
	15:00	6,21	5,68	0,53	1				1						1,75	1,77
	16:00	6,28	6,23	0,04	1				1						1,93	1,93
	17:00	7,34	7,34	0,00	1				1	1					1,20	1,02
	18:00	8,53	8,49	0,04					1	1					1,99	2,01
	19:00	8,64	8,59	0,05					1	1					2,13	2,14
20:00	8,38	8,36	0,02					1	1					1,88	1,87	
21:00	7,72	7,54	0,18					1	1					1,23	1,22	
22:00	6,89	6,68	0,21					1	1					0,42	0,39	
23:00	6,05	5,93	0,13	1					1					0,49	0,62	

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας										Σάββατο, 31 Ιανουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900		
Η Ε Ρ Ε Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ημερήσιο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ.ΗΖ(x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)
Σάββατο, 31 Ιανουαρίου 2026	00:00	5,39	5,24	0,15	1				1						1,09	1,07
	01:00	5,08	5,06	0,02	1				1						0,79	0,82
	02:00	4,82	4,81	0,01					1						1,52	1,53
	03:00	4,62	4,55	0,07					1						1,37	1,36
	04:00	4,53	4,25	0,28					1						1,28	1,28
	05:00	4,68	3,34	1,33					1						1,40	1,42
	06:00	5,27	3,63	1,64					1						1,73	1,71
	07:00	5,76	4,37	1,39	1				1						1,39	1,40
	08:00	6,87	4,54	2,33	1				1						2,32	2,34
	09:00	8,21	5,46	2,75	1				1						2,86	2,86
	10:00	8,75	6,39	2,36				1	1						2,55	2,49
	11:00	8,89	6,54	2,35				1	1						2,38	2,37
	12:00	8,77	6,56	2,21				1	1						2,26	2,26
	13:00	8,83	6,59	2,24				1	1						2,33	2,33
	14:00	8,13	6,59	1,54				1	1						1,65	1,63
	15:00	7,21	6,50	0,70				1	1						0,72	0,71
	16:00	7,10	6,67	0,43				1	1						0,58	0,58
	17:00	8,02	7,55	0,46				1	1						1,45	1,48
	18:00	8,99	8,35	0,65				1	1						2,47	2,47
	19:00	9,01	8,14	0,87				1	1						2,51	2,50
20:00	8,64	7,19	1,46				1	1						2,15	2,13	
21:00	7,98	6,70	1,28				1	1						1,50	1,48	
22:00	7,21	6,58	0,63				1	1						0,65	0,62	
23:00	6,44	4,68	1,77	1				1						1,78	2,03	

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης