

ΗΣ ΙΚΑΡΙΑΣ		Προτεινόμενος ΗΕΠ για την Επόμενη Ημέρα										Κυριακή, 17 Μαΐου 2026							
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)					2,000	2,000	1,700	0,700	0,700	1,100	1,100	2,300	0,900				
		ΤΕ (MW)					1,000	1,006	0,904	0,390	0,390	0,510	0,510	1,241	0,510				
Η Ε Ρ Ε Σ	Χρονική στιγμή	Πρόβλεψη Μέσου Ωριαίου Φορτίου (MW)	Πρόβλεψη Θερμικής Παραγωγής (MW)	Πρόβλεψη Αιολικής Παραγωγής (MW)	Πρόγραμμα Παραγωγής ΥΒΣ (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	ΦΟΡ.ΗΖ (x5)	Στρεφόμενη εφεδρεία (MW)	Set-point Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέση φόρτιση Μονάδων ΑΣΠ (% επί της αποδιδόμενης)	Κόστος καυσίμου (€)	
Κυριακή, 17 Μαΐου 2026	00:00	2,38	1,87	0,51	0,00		1					1			1,23	0,83	60%	436	
	01:00	2,23	1,79	0,43	0,00		1					1			1,31	0,71	58%	420	
	02:00	2,10	1,68	0,42	0,00		1					1			1,42	0,59	54%	398	
	03:00	2,03	1,73	0,30	0,00		1					1			1,37	0,51	56%	407	
	04:00	1,98	1,83	0,16	0,00		1					1			1,27	0,47	59%	427	
	05:00	1,95	1,86	0,09	0,00		1					1			1,24	0,43	60%	434	
	06:00	1,96	1,92	0,04	0,00		1					1			1,18	0,44	62%	445	
	07:00	2,08	2,07	0,00	0,00		1					1			1,03	0,56	67%	476	
	08:00	2,28	2,28	0,00	0,00		1					1			0,82	0,76	73%	516	
	09:00	2,39	2,37	0,03	0,00		1					1			0,73	0,84	76%	533	
	10:00	2,51	2,45	0,05	0,00		1					1			0,65	0,88	79%	549	
	11:00	2,64	2,53	0,11	0,00		1					1			0,57	0,92	82%	563	
	12:00	2,76	2,48	0,28	0,00		1					1			0,62	0,97	80%	554	
	13:00	2,78	2,15	0,63	0,00		1					1			0,95	0,97	69%	491	
	14:00	2,59	1,96	0,63	0,00		1					1			1,14	0,91	63%	454	
	15:00	2,30	1,76	0,54	0,00		1					1			1,34	0,78	57%	413	
	16:00	2,15	1,80	0,35	0,00		1					1			1,30	0,63	58%	421	
	17:00	2,16	1,88	0,29	0,00		1					1			1,22	0,65	61%	437	
	18:00	2,32	1,95	0,37	0,00		1					1			1,15	0,80	63%	451	
19:00	2,57	2,09	0,48	0,00		1					1			1,01	0,90	67%	480		
20:00	2,85	2,37	0,48	0,00		1					1			0,73	0,99	76%	533		
21:00	2,96	2,67	0,29	0,00		1					1			0,43	0,99	86%	590		
22:00	2,83	2,63	0,20	0,00		1					1			0,47	0,99	85%	582		
23:00	2,57	2,39	0,17	0,00		1					1			0,71	0,90	77%	538		
		57,35 MWh															ΑΩΛ: 18,69		11.548 €

Παρατηρήσεις:

Μπορεί να γίνει εναλλαγή μεταξύ μονάδων με όμοια χαρακτηριστικά κατά την κρίση του ΑΣΠ, ανάλογα και με τις συμπληρωμένες ώρες λειτουργίας τους.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης