

ΗΣ ΛΗΜΜΟΥ		Προτεινόμενος ΗΕΠ για την Επόμενη Ημέρα												Δευτέρα, 18 Μαΐου 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						
		ΤΕ (MW)																
		1,080	1,080	1,080	3,257	3,257	0,480	0,510	0,510	0,510	0,510							
Η Ε Ρ Ρ Α	Χρονική στιγμή	Πρόβλεψη Μέσου Ωριαίου Φορτίου (MW)	Πρόβλεψη Θερμικής Παραγωγής (MW)	Πρόβλεψη Ατολικής Παραγωγής (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ.ΗΖ (x4)	Στρεφόμενη εφεδρεία (MW)	Set-point Ατολικών Πάρκων (MW)	Μέση φόρτιση Μονάδων ΑΣΠ (% επί της αποδιδόμενης)	Κόστος καυσίμου (€)
Δευτέρα, 18 Μαΐου 2026	00:00	5,05	4,33	0,72				1							1,47	1,77	75%	774
	01:00	4,58	3,95	0,62				1							1,85	1,32	68%	545
	02:00	4,38	4,07	0,31				1							1,73	1,12	70%	559
	03:00	4,33	4,10	0,22				1							1,70	1,07	71%	563
	04:00	4,31	4,05	0,26				1							1,75	1,05	70%	556
	05:00	4,41	4,27	0,14				1							1,53	1,16	74%	583
	06:00	4,79	4,64	0,15				1							1,16	1,53	80%	625
	07:00	5,32	5,03	0,29				1	1						2,47	0,99	67%	897
	08:00	5,72	5,53	0,19				1	1						1,97	1,39	74%	773
	09:00	5,80	5,64	0,16				1	1						1,86	1,47	75%	785
	10:00	5,65	5,48	0,17				1	1						2,02	1,31	73%	766
	11:00	5,52	5,32	0,20				1	1						2,18	1,19	71%	748
	12:00	5,47	5,24	0,24				1	1						2,26	1,14	70%	737
	13:00	5,39	5,14	0,25				1	1						2,36	1,05	69%	725
	14:00	4,93	4,71	0,22				1	1						2,79	0,59	63%	672
	15:00	4,36	4,14	0,21					1						1,66	1,10	71%	752
	16:00	4,18	4,01	0,16					1						1,79	0,92	69%	552
	17:00	4,54	4,44	0,10					1						1,36	1,28	76%	601
	18:00	5,26	5,20	0,06					1	1					2,30	0,93	69%	918
	19:00	6,13	6,07	0,06			1	1	1						3,13	0,71	66%	1.059
	20:00	7,19	7,11	0,08			1	1	1						2,09	1,77	77%	1.002
	21:00	7,59	7,46	0,14			1	1	1						1,74	2,18	81%	1.045
	22:00	6,78	6,62	0,16			1	1	1						2,58	1,37	72%	942
	23:00	5,82	5,56	0,26				1	1						1,94	1,49	74%	961
		127,51 MWh												ΑΩΛ: 9,83				18.140 €

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