

ΗΣ ΧΙΟΥ		Προτεινόμενος ΗΕΠ για την Επόμενη Ημέρα											Κυριακή, 8 Δεκεμβρίου 2024					
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)		9,500	11,280	14,476	14,476	4,500	3,500	3,500	4,500	4,200						
		ΤΕ (MW)		5,500	6,140	7,238	7,238	2,340	1,600	1,600	2,340	2,340						
Η Ε Ρ Ε Σ	Χρονική στιγμή	Πρόβλεψη Μέσου Ωριαίου Φορτίου (MW)	Πρόβλεψη Θερμικής Παραγωγής (MW)	Πρόβλεψη Αιολικής Παραγωγής (MW)	G1	G2	G3	G4	G6	G7	G8	G9	G10	Στρεφόμενη εφεδρεία (MW)	Set-point Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέση φόρτιση Μονάδων ΑΣΠ (% επί της αποδιδόμενης)	Κόστος καυσίμου (€)	
Κυριακή, 8 Δεκεμβρίου 2024	00:00	22,31	14,50	7,81			1	1						14,45	7,81	50%	1.749	
	01:00	21,45	13,94	7,51				1					1	5,03	7,51	73%	1.764	
	02:00	20,51	13,33	7,18				1					1	5,64	7,18	70%	1.588	
	03:00	19,65	12,77	6,88				1					1	6,20	6,88	67%	1.526	
	04:00	18,99	12,34	6,65				1					1	6,64	6,65	65%	1.480	
	05:00	18,76	12,20	6,57				1					1	6,78	6,57	64%	1.464	
	06:00	19,38	12,60	6,78				1					1	6,38	6,78	66%	1.508	
	07:00	20,98	13,64	7,34		1		1						12,12	7,34	53%	2.121	
	08:00	23,08	15,00	8,08		1		1						10,76	8,08	58%	1.750	
	09:00	24,82	16,13	8,69		1		1						9,62	8,69	63%	1.868	
	10:00	25,45	16,54	8,91		1		1						9,22	8,91	64%	1.910	
	11:00	25,60	16,64	8,96		1		1						9,11	8,96	65%	1.921	
	12:00	25,68	16,69	8,99		1		1						9,07	8,99	65%	1.926	
	13:00	25,79	16,76	9,03		1		1						8,99	9,03	65%	1.934	
	14:00	25,84	16,80	9,04		1		1						8,96	9,04	65%	1.937	
	15:00	26,55	17,26	9,29			1	1						11,70	9,29	60%	2.688	
	16:00	27,62	17,95	9,67			1	1						11,00	9,67	62%	2.104	
	17:00	28,75	19,06	9,69			1	1						9,89	10,06	66%	2.219	
	18:00	29,29	19,60	9,69			1	1						9,36	10,25	68%	2.274	
	19:00	29,51	19,82	9,69			1	1						9,13	10,33	68%	2.298	
	20:00	29,10	19,41	9,69			1	1						9,54	10,19	67%	2.255	
	21:00	27,90	18,21	9,69			1	1						10,74	9,77	63%	2.130	
	22:00	25,88	16,82	9,06			1	1						12,13	9,06	58%	1.987	
23:00	24,04	15,62	8,41			1	1						13,33	8,41	54%	1.864		
		586,93 MWh													ΑΩΛ: 19,70		46.265 €	

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