

ΗΣ ΠΑΤΜΟΥ				Προτεινόμενος ΗΕΠ για την Επόμενη Ημέρα										Τετάρτη, 31 Ιουλίου 2024			
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)				1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,000	1,000						
ΤΕ (MW)				0,560	0,560	0,560	0,560	0,560	0,560	0,560	0,560						
Η	Χρονική στιγμή	Πρόβλεψη Μέσου Ωριαίου Φορτίου (MW)	Πρόβλεψη Θερμικής Παραγωγής (MW)	Πρόβλεψη Αιολικής Παραγωγής (MW)	G1	G2	G3	G4	G6	G7	G8	H/Z	Στρεφόμενη εφεδρεία (MW)	Set-point Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέση φόρτιση Μονάδων ΤΣΠ (% επί της αποδιδόμενης)	Κόστος καυσίμου (€)	
Τετάρτη, 31 Ιουλίου 2024	00:00	4,41	3,40	1,01	1	1	1	1					1,00	1,20	77%	989	
	01:00	4,16	3,14	1,02	1	1	1	1					1,26	1,20	71%	919	
	02:00	3,90	2,88	1,03	1	1	1	1					1,52	1,20	65%	850	
	03:00	3,67	2,67	1,00	1	1	1	1					1,73	1,20	61%	796	
	04:00	3,49	2,48	1,01	1	1	1	1					1,92	1,20	56%	745	
	05:00	3,27	2,28	0,99	1	1	1						1,02	1,14	69%	669	
	06:00	3,20	2,22	0,98	1	1	1						1,08	1,12	67%	653	
	07:00	3,25	2,33	0,93	1	1	1						0,97	1,14	70%	682	
	08:00	3,64	2,85	0,79	1	1	1	1					1,55	1,20	65%	850	
	09:00	4,03	3,28	0,75	1	1	1	1					1,12	1,20	75%	958	
	10:00	4,28	3,39	0,89	1	1	1	1					1,01	1,20	77%	986	
	11:00	4,39	3,55	0,84	1	1	1	1	1				1,95	1,20	65%	1.058	
	12:00	4,40	3,51	0,89	1	1	1	1	1				1,99	1,20	64%	1.040	
	13:00	4,39	3,53	0,86	1	1	1	1	1				1,97	1,20	64%	1.044	
	14:00	4,38	3,55	0,83	1	1	1	1	1				1,95	1,20	65%	1.051	
	15:00	4,38	3,73	0,65	1	1	1	1	1				1,77	1,20	68%	1.098	
	16:00	4,42	3,73	0,69	1	1	1	1	1				1,77	1,20	68%	1.098	
	17:00	4,48	3,79	0,68	1	1	1	1	1				1,71	1,20	69%	1.115	
	18:00	4,57	3,89	0,67	1	1	1	1	1				1,61	1,20	71%	1.141	
	19:00	4,67	3,97	0,70	1	1	1	1	1				1,53	1,20	72%	1.162	
	20:00	4,64	3,95	0,68	1	1	1	1	1				1,55	1,20	72%	1.157	
	21:00	4,98	4,36	0,61	1	1	1	1	1				1,14	1,20	79%	1.266	
	22:00	4,82	4,30	0,52	1	1	1	1	1				1,20	1,20	78%	1.250	
	23:00	4,65	4,25	0,41	1	1	1	1	1				1,25	1,20	77%	1.235	
		100,46 MWh											ΑΩΛ: 23,83	23.813 €			

Παρατηρήσεις:

Μπορεί να γίνει εναλλαγή μεταξύ μονάδων με όμοια χαρακτηριστικά κατά την κρίση του ΑΣΠ, ανάλογα και με τις συμπληρωμένες ώρες λειτουργίας τους. Στον ΤΣΠ βρίσκεται εγκατεστημένο 1MW μισθωμένης ισχύος.

- Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
- Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης