

ΗΣ ΚΩ-ΚΑΛΥΜΝΟΥ			Προτεινόμενος ΗΕΠ για την Επόμενη Ημέρα											Παρασκευή 1/9/2023										
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			9	11,0	11,0	11,0	16	16	11	11,5	11,5	23,1	1,5	1,1	1,3	1,3	5,00	5,00	5,00	7,20				
Ημέρα	Χρονική στιγμή	Πρόβλεψη Μέσου Ωριαίου Φορτίου (MW)	Πρόβλεψη Θερμικής Παραγωγής (MW)	Πρόβλεψη Αιολικής Παραγωγής (MW)	Πρόγραμμα Παραγωγής ΥΒΣ Τήλου (MW)	ΑΣΠ Κω											ΑΣΠ Καλύμνου							
						G1	G2	G3	G4	G5	G6	A/Σ G7	A/Σ G32	A/Σ G33	A/Σ ενοικ.	MTU 9-11	x7 H/Z	G1	G2	G3	G4	G5	G6	
Παρασκευή	00:00	69,13	67,44	1,69	0,00	1	1	1	1	1	1			1						1				1
	01:00	64,68	62,61	2,07	0,00	1	1	1	1	1	1									1				1
	02:00	61,27	59,04	2,22	0,00	1	1	1	1	1	1									1				1
	03:00	58,73	56,93	1,80	0,00	1	1	1	1	1	1									1				1
	04:00	57,31	56,16	1,16	0,00	1	1	1	1	1	1									1				1
	05:00	57,64	56,94	0,70	0,00	1	1	1	1	1	1									1				1
	06:00	58,95	57,97	0,98	0,00	1	1	1	1	1	1									1				1
	07:00	64,28	63,15	1,12	0,00	1	1	1	1	1	1									1				1
	08:00	73,95	73,27	0,68	0,00	1	1	1	1	1	1					1				1				1
	09:00	78,40	77,71	0,69	0,00	1	1	1	1	1	1					1				1			1	1
	10:00	79,57	78,44	1,13	0,20	1	1	1	1	1	1					1				1			1	1
	11:00	79,91	78,15	1,76	0,20	1	1	1	1	1	1					1				1			1	1
	12:00	80,93	78,06	2,87	0,20	1	1	1	1	1	1					1				1			1	1
	13:00	82,61	78,37	4,24	0,20	1	1	1	1	1	1					1				1			1	1
	14:00	83,31	77,37	5,94	0,20	1	1	1	1	1	1					1				1			1	1
	15:00	83,55	75,04	8,51	0,20	1	1	1	1	1	1					1				1			1	1
	16:00	84,57	75,24	9,33	0,20	1	1	1	1	1	1					1				1			1	1
	17:00	86,71	78,15	8,56	0,20	1	1	1	1	1	1					1				1			1	1
	18:00	89,79	81,70	8,09	0,20	1	1	1	1	1	1					1				1			1	1
	19:00	89,49	81,24	8,25	0,20	1	1	1	1	1	1					1				1			1	1
	20:00	90,27	81,27	9,00	0,40	1	1	1	1	1	1					1				1			1	1
	21:00	86,28	76,02	10,25	0,40	1	1	1	1	1	1					1				1			1	1
	22:00	79,79	70,02	9,77	0,40	1	1	1	1	1	1					1				1			1	1
23:00	74,36	65,65	8,70	0,40	1	1	1	1	1	1									1			1	1	

Παρατηρήσεις: Ένα Η/Ζ βρίσκεται σε βλάβη. Μια μονάδα MTU βρίσκεται σε βλάβη.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης.