

Τρίτη, 8 Φεβρουάριος 2022		Προτεινόμενος ΗΕΠ Λέσβου																							Αιολικό δυναμικό: Υψηλό		
Ώρες Κατανομής		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	ΣΥΝΟΛΟ (MWh)	
Εκτίμηση ζήτησης (MWh)		29,73	26,37	25,73	24,94	24,67	26,16	29,90	36,55	43,18	48,58	51,04	51,70	53,15	52,78	49,91	48,27	49,20	50,99	54,69	54,73	52,50	47,69	41,84	36,05	1.010,36	
Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης αιολικής ενέργειας (MWh)		10,41	9,23	9,01	8,44	8,17	9,16	10,47	12,79	13,73	13,73	13,73	13,73	13,73	13,73	13,73	13,73	13,73	13,73	13,73	13,73	13,73	13,73	13,73	12,62	296,16	
Ελάχιστη θερμική παραγωγή (MWh)		19,32	17,14	16,73	16,50	16,50	17,01	19,44	23,76	29,45	34,85	37,31	37,97	39,42	39,06	36,18	34,54	35,48	37,26	40,96	41,00	38,78	33,97	28,12	23,43	714,20	
Μονάδα	Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)																										
G2 (GMT A420.12)	3,5									1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1					Διαθέσιμη	
G3 (GMT A420.12)	3,5									1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1					Διαθέσιμη
G6 (FINCAN-SULZER)	7,5								1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				Διαθέσιμη
G8 (WARTSILA 18V38A)	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Διαθέσιμη
G9 (WARTSILA 18V38A)	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Διαθέσιμη
G10 (WARTSILA 12V46B)	10																		1	1	1	1	1	1	1		Διαθέσιμη
G11 (CEGIELSKI)	9,5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Διαθέσιμη
G12 (ABB STAL GT35C)	12,5																										Διαθέσιμη
11 Cummins	10x1,3										2	4	5	6	6	4	3	3									Διαθέσιμα
5 MITSUBISHI	2x1,1																										Διαθέσιμα

Παρατηρήσεις: Η Μονάδα G10, δεν θα είναι διαθέσιμη λόγω συντήρησης έως τις 17:00.

