

























































Πέμπτη, 26 Μάιος 2022		Προτεινόμενος ΗΕΠ Λέσβου																							Αιολικό δυναμικό: Χαμηλό											
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)		22,04	21,13	20,19	19,60	19,49	19,74	20,47	21,71	25,53	26,82	26,70	27,71	27,89	27,59	25,65	23,27	23,71	25,85	29,11	30,98	33,55	35,06	30,71	27,02	611,53										
Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης αιολικής ενέργειας (MWh)		7,71	7,40	6,85	6,26	6,15	6,40	7,13	7,60	8,94	9,39	9,35	9,70	9,76	9,66	8,98	6,77	7,21	9,05	10,19	9,80	11,74	12,27	10,75	9,46	208,50										
Ελάχιστη θερμική παραγωγή (MWh)		14,33	13,73	13,34	13,34	13,34	13,34	13,34	14,11	16,60	17,43	17,36	18,01	18,13	17,94	16,67	16,50	16,50	16,80	18,92	21,18	21,81	22,79	19,96	17,57	403,03										
Μονάδα	Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)																																			
G2 (GMT A420.12)	3,5																									1	1	1			Διαθέσιμη					
G3 (GMT A420.12)	3,5	1	1	1	1	1	1	1	1											1	1	1	1	1		1	1	1	1		Διαθέσιμη					
G6 (FINCAN-SULZER)	-																																			Βλάβη
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	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	1	1	1	1	Διαθέσιμη					
G10 (WARTSILA 12V46B)	-																																			Συντήρηση
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	1	1	1	1	Διαθέσιμη					
G12 (ABB STAL GT35C)	12,5																																			Διαθέσιμη
11 Cummins	11x1,3																																			Διαθέσιμα
5 MITSUBISHI	3x1,1																																			Διαθέσιμα

Παρασκευή, 27 Μάιος 2022		Προτεινόμενος ΗΕΠ Λέσβου																							Αιολικό δυναμικό: Μέτριο						
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)		22,75	21,64	20,82	20,18	20,15	20,29	21,08	24,98	26,39	27,72	27,87	28,88	29,07	28,80	26,50	24,06	24,15	26,33	29,58	31,48	34,08	35,61	31,24	27,48	631,14					
Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης αιολικής ενέργειας (MWh)		7,96	7,57	7,29	6,84	6,81	6,95	7,38	8,48	9,24	9,70	9,76	10,11	10,17	10,08	9,27	7,56	7,65	9,22	10,35	11,02	11,93	12,46	10,94	9,62	218,36					
Ελάχιστη θερμική παραγωγή (MWh)		14,79	14,07	13,53	13,34	13,34	13,34	13,70	16,50	17,15	18,02	18,12	18,77	18,90	18,72	17,22	16,50	16,50	17,11	19,22	20,46	22,15	23,15	20,31	17,87	412,78					
Μονάδα	Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)																														
G2 (GMT A420.12)	3,5																									1	1			Διαθέσιμη	
G3 (GMT A420.12)	3,5	1	1	1	1	1	1	1												1	1	1	1	1		1	1			Διαθέσιμη	
G6 (FINCAN-SULZER)	-																														Βλάβη
G8 (WARTSILA 18V38A)	10								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	1			Διαθέσιμη	
G10 (WARTSILA 12V46B)	-																														Συντήρηση
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	1			Διαθέσιμη	
G12 (ABB STAL GT35C)	12,5																														Διαθέσιμη
11 Cummins	11x1,3																														Διαθέσιμα
5 MITSUBISHI	3x1,1																														Διαθέσιμα

Σάββατο, 28 Μάιος 2022		Προτεινόμενος ΗΕΠ Λέσβου																						Αιολικό δυναμικό: Μέτριο						
Ωρες 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)		22,07	20,72	19,91	19,66	19,68	19,65	20,17	21,89	24,73	26,00	26,85	27,39	28,35	28,10	26,35	24,59	24,20	25,85	28,81	31,42	33,44	34,67	30,44	28,99	613,92				
Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης αιολικής ενέργειας (MWh)		7,72	7,25	6,57	6,32	6,34	6,31	6,83	7,66	8,23	9,10	9,40	9,59	9,92	9,83	9,22	8,09	7,70	9,05	9,97	11,00	11,71	12,14	10,65	10,15	210,75				
Ελάχιστη θερμική παραγωγή (MWh)		14,35	13,47	13,34	13,34	13,34	13,34	13,34	14,23	16,50	16,90	17,46	17,80	18,42	18,26	17,13	16,50	16,50	16,80	18,84	20,42	21,74	22,54	19,79	18,84	403,18				
Μονάδα	Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)																													
G2 (GMT A420.12)	3,5																									1	1			Διαθέσιμη
G3 (GMT A420.12)	3,5	1	1	1	1	1	1	1	1											1	1	1	1	1	1	1	1			Διαθέσιμη
G6 (FINCAN-SULZER)	-																													Βλάβη
G8 (WARTSILA 18V38A)	10									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	1	1	Διαθέσιμη	
G10 (WARTSILA 12V46B)	-																												Συντήρηση	
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	1	1	Διαθέσιμη	
G12 (ABB STAL GT35C)	12,5																												Διαθέσιμη	
11 Cummins	11x1,3																												Διαθέσιμα	
5 MITSUBISHI	3x1,1																												Διαθέσιμα	





