































































Τετάρτη, 29 Ιούνιος 2022		Προτεινόμενος ΗΕΠ Μήλου																						Αιολικό δυναμικό: Σχετικά 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)		8,19	7,50	7,08	6,83	6,58	6,47	6,76	7,20	7,62	8,22	8,37	8,74	8,81	8,89	8,51	8,64	8,49	8,70	9,18	9,68	10,11	10,03	9,62	9,18	199,38
Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης αιολικής ενέργειας (MWh)		2,65	2,00	1,58	1,33	1,08	0,97	1,26	1,70	2,12	2,65	2,65	2,65	2,65	2,65	2,65	2,65	2,65	2,65	2,65	2,65	2,65	2,65	2,65	2,65	54,42
Ελάχιστη θερμική παραγωγή (MWh)		5,54	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,57	5,72	6,09	6,16	6,24	5,86	5,99	5,84	6,05	6,53	7,03	7,46	7,38	6,97	6,53	144,96
Μονάδα	Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)																									
G3 (MAN V32/40)	5,5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Διαθέσιμη
G4 (MAN V32/40)	5,5																									Διαθέσιμη
G5 (MAN V32/40)	5,5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Διαθέσιμη
G7 (CKD 12V27,5B8S)	1,5																									Διαθέσιμη
G8 (CKD 12V27,5B8S)	1,5																									Διαθέσιμη
G9 (MITSUBISHI)	1,1																						1	1	Διαθέσιμη	

