













































Πέμπτη, 21 Ιούλιος 2022		Προτεινόμενος ΗΕΠ Μήλου																						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)		8,99	8,65	8,22	7,95	7,78	7,53	7,46	7,44	8,37	8,74	8,86	9,03	9,55	9,71	9,58	9,47	9,27	9,58	10,03	10,57	10,81	10,86	10,14	9,45	218,03
Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης αιολικής ενέργειας (MWh)		2,65	2,65	2,65	2,65	2,65	2,53	2,46	2,44	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	2,65	63,07
Ελάχιστη θερμική παραγωγή (MWh)		6,34	6,00	5,57	5,30	5,13	5,00	5,00	5,00	5,72	6,09	6,21	6,38	6,90	7,06	6,93	6,82	6,62	6,93	7,38	7,92	8,16	8,21	7,49	6,80	154,96
Μονάδα	Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)																									
G3 (MAN V32/40)	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	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
G5 (MAN V32/40)	5																									Διαθέσιμη
G7 (CKD 12V27,5B8S)	1,5																									Διαθέσιμη
G8 (CKD 12V27,5B8S)	1,5																									Διαθέσιμη
3 HZ (MITSUBISHI)	2,4																					1	1	1		Διαθέσιμη

Παρασκευή, 22 Ιούλιος 2022		Προτεινόμενος ΗΕΠ Μήλου																							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)		8,78	7,88	7,50	7,46	7,39	7,56	7,15	7,24	8,39	8,58	8,56	8,88	9,37	9,25	9,17	9,11	8,82	9,05	9,62	10,08	10,42	10,45	9,46	9,07	209,23
Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης αιολικής ενέργειας (MWh)		2,65	2,65	2,50	2,46	2,39	2,56	2,15	2,24	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	2,65	62,00
Ελάχιστη θερμική παραγωγή (MWh)		6,13	5,23	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,74	5,93	5,91	6,23	6,72	6,60	6,52	6,46	6,17	6,40	6,97	7,43	7,77	7,80	6,81	6,42	147,23
Μονάδα	Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)																									
G3 (MAN V32/40)	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																									Διαθέσιμη
G5 (MAN V32/40)	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
3 HZ (MITSUBISHI)	2,4																				1	1	1			Διαθέσιμη

Σάββατο, 23 Ιούλιος 2022		Προτεινόμενος ΗΕΠ Μήλου																							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)		8,09	7,74	7,35	7,10	6,92	6,75	6,90	7,19	7,62	7,87	8,25	8,46	8,71	8,76	8,81	8,55	8,48	8,74	9,12	10,33	10,51	10,54	9,77	8,47	201,03
Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης αιολικής ενέργειας (MWh)		2,65	2,65	2,35	2,10	1,92	1,75	1,90	2,19	2,62	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	59,89
Ελάχιστη θερμική παραγωγή (MWh)		5,44	5,09	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,22	5,60	5,81	6,06	6,11	6,16	5,90	5,83	6,09	6,47	7,68	7,86	7,89	7,12	5,82	141,15
Μονάδα	Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)																									
G3 (MAN V32/40)	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																									Διαθέσιμη
G5 (MAN V32/40)	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
3 HZ (MITSUBISHI)	2,4																				1	1	1			Διαθέσιμη

Κυριακή, 24 Ιούλιος 2022		Προτεινόμενος ΗΕΠ Μήλου																							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)		8,12	7,91	7,50	7,25	7,07	6,86	6,85	6,24	7,16	7,66	8,36	8,71	9,12	9,21	9,05	8,90	8,55	8,94	8,94	9,75	10,10	10,31	10,05	9,65	202,26
Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης αιολικής ενέργειας (MWh)		2,65	2,65	2,50	2,25	2,07	1,86	1,85	1,24	2,16	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	58,99
Ελάχιστη θερμική παραγωγή (MWh)		5,47	5,26	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,01	5,71	6,06	6,47	6,56	6,40	6,25	5,90	6,29	6,29	7,10	7,45	7,66	7,40	7,00	143,27
Μονάδα	Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)																									
G3 (MAN V32/40)	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																									Διαθέσιμη
G5 (MAN V32/40)	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
3 HZ (MITSUBISHI)	2,4																						1	1	1	Διαθέσιμη



Δευτέρα, 25 Ιούλιος 2022		Προτεινόμενος ΗΕΠ Μήλου																						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)		8,90	8,56	8,13	7,88	7,70	7,45	7,17	7,44	8,29	8,66	8,77	8,94	9,46	9,61	9,49	9,38	9,18	9,48	9,74	10,36	10,60	10,64	9,84	9,35	215,03
Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης αιολικής ενέργειας (MWh)		2,65	2,65	2,65	2,65	2,65	2,45	2,17	2,44	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	2,65	62,71
Ελάχιστη θερμική παραγωγή (MWh)		6,25	5,91	5,48	5,23	5,05	5,00	5,00	5,00	5,64	6,01	6,12	6,29	6,81	6,96	6,84	6,73	6,53	6,83	7,09	7,71	7,95	7,99	7,19	6,70	152,32
Μονάδα	Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)																									
G3 (MAN V32/40)	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																									Διαθέσιμη
G5 (MAN V32/40)	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
3 HZ (MITSUBISHI)	2,4																					1	1	1		Διαθέσιμη







Παρασκευή, 29 Ιούλιος 2022		Προτεινόμενος ΗΕΠ Μήλου																							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)		10,06	9,17	8,49	8,07	8,12	8,28	8,18	8,51	8,99	9,66	9,92	10,41	10,87	10,99	10,83	10,70	10,59	10,73	11,13	11,41	11,74	11,95	11,28	11,09	241,17
Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης αιολικής ενέργειας (MWh)		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	2,65	2,65	2,65	2,65	2,65	2,65	2,65	2,65	2,65	63,60
Ελάχιστη θερμική παραγωγή (MWh)		7,41	6,52	5,84	5,42	5,47	5,63	5,53	5,86	6,34	7,01	7,27	7,76	8,22	8,34	8,18	8,05	7,94	8,08	8,48	8,76	9,09	9,30	8,63	8,44	177,57
Μονάδα	Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)																									
G3 (MAN V32/40)	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																			1	1	1	1	1	1	Διαθέσιμη
G5 (MAN V32/40)	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
3 HZ (MITSUBISHI)	2,4	1									1	1	1	1	1	1	1	1	1						Διαθέσιμη	



